LES ARDENNES





Les Ardennes

Au coeur d'un bassin européen de 110 millions de consommateurs, les Ardennes disposent de multiples opportunités pour développer des entreprises à vocation européenne et mondiale :

- Savoir-faire :
 travail des matériaux, innovation ...
- Accessibilité aux marchés européens : liaisons autoroutières, port fluvial, TGV, proximité des aéroports internationaux
- Immobilier :
 offre diversifiée et attractive
- Exonérations exceptionnelles de charges sociales et fiscales
- Compétitivité renforcée :
 pôles d'innovation de premier plan ...



VOUS INFORMER

Suivez l'actualité économique des Ardennes, sur notre blog hebdomadaire

(d'où sont extraits tous les articles sélectionnés ici)



blog.ardennes-developpement.com





SOMMAIRE

ECONOMIE

1. LES IMPLANTATIONS / REPRISES / RELOCALISATIONS

7	Un 3ème site HERMÈS dans les Ardennes
8	Forézienne s'installe à Tournes
9	Vynex : le choix des Ardennes !
10	CIBOX s'installe à Revin
11	Agronutris : 100 millions d'euros pour se développer dans les Ardennes
12	Scorpe Technologies prend pied dans les Ardennes

2. LES ENTREPRISES ARDENNAISES

Automobile et métallurgie

13	Le site Stellantis des Ayvelles : une fonderie moderne qui regarde au futur
14	Bestechnologies : une industrie de pointe dans un cadre verdoyant
15	3D Métal Industrie : la fabrication additive en mode industriel
16	Fonderies Nicolas : producteur de pièces atypiques
17	Hanon Systems, le virage vers l'avenir passe par l'innovation
18	NPL : un allié renforcé pour la filière auto
19	Fonderie Béroudiaux : le poids lourd de la fonte
20	Amphenol Air LB : connexion assurée

Agro-alimentaire et emballage

21	Smurfit Kappa : un site optimisé pour faire un carton
22	Arden Plast : le garant éco-responsable de la valeur industrielle
23	Nestlé à Challerange : une dose d'Ardennes dans votre café
24	Moulin de Signy l'Abbaye : acteur dynamique et innovant dans la filière Blé - Farine - Pain
25	Propy Delta : une société qui emballe aussi bien l'industrie que le luxe
26	Faber : l'innovation sous toutes ses formes !
27	Biscuiterie Latour, les Ardennes grignotent des marchés à l'export

Autres secteurs

28	ISICS : le virage numérique se poursuit
29	Avec Tarkett , les sols prennent une nouvelle dimension
30	Le Hameau de la sucrerie : un site historique industriel revitalisé
31	Charleville-Mézières : au cœur de l'innovation du géant industriel danois Wheelabrator
32	CADSIM 3D : l'innovation comme moteur de croissance
33	Ridremont et Brosserie Nouvelle : le patrimoine prend vie grâce à ses pinceaux !
34	Kinetec : Service, Environnement et Technologie, les maîtres mots d'une croissance réussie
35	Amada Charleville : l'alliance du savoir-faire japonais et français
36	Nexans Power Accessories France : des réseaux d'énergie aux bornes de recharge
37	TSC : exemple d'une relocalisation

ECONOMIE - SUITE

3. LES SAVOIR-FAIRE

38	L'agriculture ardennaise : une filière diversifiée et reconnue
39	Les Ardennes, pionnières dans la transition énergétique
40	Fonderie et Forge : une mise en image à découvrir !
41	Les Ardennes : une filière logistique et transports branchés sur l'Europe
12	La sous-traitance automobile au cœur de l'industrie des Ardennes

OUTILS DE DÉVELOPPEMENT

1. LES INFRASTRUCTURES

44	CRITT Matériaux Innovation : l'innovation pour le développement
45	Platinium 3D : un allié pour construire de nouveaux projets
46	Pépinière d'entreprises : une solution souple pour démarrer son activité
47	Les Ardennes : toujours plus connectées à l'Europe
48	Rimbaud'Tech, osez l'innovation dans les Ardennes

2. LES FORMATIONS

49	Alméa : créateur de compétences
50	Campus Sup Ardenne, l'ambitieux projet est désormais concrétisé
51	EISINe : des ingénieurs pour l'industrie du futur
52	Pôle Formation des Industries Technologiques : compétences sur mesure
53	Formation éolienne : un souffle nouveau nour le territoire

CADRE DE VIE

1. TOURISME

56	Voie Verte : un nouvel itinéraire bientôt disponible dans les Ardennes
57	Ardenne Ecotourisme : déjà 4 ans d'actions !
58	Les Ardennes : vivez l'expérience nature !
59	L'Argonne : une destination touristique affirmée

2. LE PATRIMOINE

60	Rimbaud éveille les rues de Charleville-Mézières
61	Musée Guerre et Paix en Ardennes : comprendre les raisons de la guerre pour construire la Paix
62	Parc naturel régional des Ardennes : un atout pour le développement économique

3. LES ÉVÉNEMENTS CULTURELS

63	Ī	Cabaret Vert : un espace repensé mais des valeurs intactes
64		Les marionnettes sont de retour dans les rues de Charleville









UN 3ÈME SITE HERMÈS DANS LES ARDENNES

Hermès continue d'investir dans ses capacités de production et annonce l'implantation d'une nouvelle maroquinerie à Charlevilles-Mézières, avec la création de 280 emplois à l'horizon 2027.

Afin d'accompagner le succès des collections de maroquinerie-sellerie, Hermès consolide son modèle artisanal, source de qualité, de durabilité, de créativité et d'innovation. La maison poursuit le développement de ses capacités de production avec la construction d'une nouvelle maroquinerie à l'horizon 2027. À terme, 260 artisans exerceront leur savoir-faire d'excellence dans les futurs ateliers ardennais.

La maroquinerie de Charleville-Mézières, qui sera inaugurée en 2027, fera partie du Pôle des maroquineries des Ardennes. Composé de la maroquinerie de Bogny-sur-Meuse présente sur le territoire depuis bientôt vingt ans, de la maroquinerie de la Sormonne, et de l'École Hermès des savoir-faire de Charleville-Mézières, le pôle emploiera à terme plus de 800 artisans.

Fortement attaché à construire des relations durables avec ses partenaires locaux, Hermès prépare son implantation à Charleville-Mézières avec le concours de l'agence de développement économique Ardennes Développement, de la communauté d'agglomération Ardenne Métropole et du conseil départemental des Ardennes.

En ligne avec ses ambitions de développement durable Hermès construira SΠ nouvelle maroquinerie sur une parcelle appartenant à la friche Deville, ancien fleuron industriel de la capitale des Ardennes.

Dans un esprit de compagnonnage qui met au cœur la transmission des savoir-faire et la culture artisanale, le site de Charleville-Mézières s'appuiera sur l'expertise des équipes des maroquineries du pôle et de l'École Hermès des savoir-faire agréée par l'Éducation nationale en tant que centre de formation d'apprentis depuis 2022. Le pôle maroquinerie des Ardennes poursuit donc sa croissance au rythme de 40 recrutements tous les six mois.

Depuis 2010, Hermès a ouvert onze maroquineries en France portant à plus de 4 700 le nombre d'artisans selliers-maroquiniers au sein du groupe. La maroquinerie de Charleville-Mézières sera la 26e maroquinerie de la maison : elles sont toutes situées en France. Hermès ne cesse de renforcer son rôle d'entreprise citoyenne créatrice d'emplois pérennes de qualité, et de réaffirmer sa volonté de participer à la dynamique de croissance des territoires.



FORÉZIENNE S'INSTALLE À TOURNES

Fournisseur de solutions pour le sciage du bois, le groupe originaire de la Loire, Forézienne poursuit son expansion avec un nouveau site dans les Ardennes.

Fort de 45 ans d'expérience et de 320 salariés répartis sur 5 sites, le fabricant d'outils coupants pour la transformation du bois cherchait une nouvelle base pour desservir le nord de la France et le Benelux. Auparavant, cette zone était desservie par l'agence alsacienne. Le groupe réalise environ 46 millions d'euros de chiffre d'affaires et couvre déjà plus de 100 pays dans le monde, avec une activité principale en Europe.

Avec le soutien d'Ardennes Développement qui a détecté le projet via sa vitrine immobilière in.site Ardennes et en relation active avec Rimbaud'Immo, le Président Christian Senegas a trouvé un site adapté à ses besoins, proche de l'aérodrome Étienne Riché de Belval dont il est client. Forézienne a racheté le bâtiment (4.300 m²) de Tünkers (équipementier automobile) et loue à l'équipe commerciale et technique Tünkers-Sopap, 1.300 m² rénovés sur la zone d'activités Émeraude de Tournes-Cliron. Son site ardennais fabriauera des lames de scies adaptées à la demande, à partir de produits semi-ouvrés pré-usinés dans la Loire. et assurera le service après-vente.

Plus au'un simple fabricant. Forézienne assure l'entretien et la formation. La société est d'ailleurs certifiée Qualiopi (certification obligatoire pour être reconnu comme organisme de formation). Positivement surpris par l'accueil ardennais, Monsieur Sénégas et son équipe ont reçu de nombreux CV en coordination avec Pôle Emploi.

L'entreprise forme actuellement ses premiers salariés ardennais, pendant que les travaux de rénovation sont en cours. Près de 3 millions d'euros seront investis (1.8M€ pour le bâtiment, 1.2M€ en matériel). À terme, le site devrait employer 20 à 25 personnes.

Dans les Ardennes, territoire boisé à proximité des grandes capitales européennes, l'industrie du bois est déjà bien représentée avec de nombreuses menuiseries et des groupes de référence internationale, comme Unilin. L'arrivée de Forézienne vient compléter et appuyer le développement de cette filière, en lien avec l'ADN du département autour de la métalluraie.

Pour en savoir plus : www.forezienne.com



VYNEX: LE CHOIX DES ARDENNES!

Fournisseur centenaire d'articles de auincaillerie. Vynex rapatrie dans les Ardennes une partie de sa production faite à l'étranger. De 25 à 30 emplois directs et indirects devraient être créés.

Spécialisée dans la tréfilerie (vis, clous, boulons, rondelles...) et la quincaillerie d'ameublement, Vynex est la principale société du groupe VT FASTWARE. Groupe international basé dans les Ardennes, il a réalisé 81 millions de chiffre d'affaires en 2020. Il emploie en France environ 230 personnes directement et l'équivalent de 70 personnes par le biais de sous-traitants en conditionnement. Leader de la vis à bois antifendage et anti-rupture, Vynex est le créateur de la vis "Rocket", référence pour les charpentes et les ossatures bois. Au total, l'entreprise ardennaise gère environ 25.000 références, essentiellement des produits de petites tailles à faible valeur unitaire mais avec des coûts logistiques importants; une grande partie provient d'Asie. Le groupe VT Fastware dispose d'ailleurs d'une filiale FTV Asia pour maitriser le sourcina et les achats et gérer les usines de conditionnement en Chine et au Vietnam.

Dans les Ardennes, Vynex emploie 180 personnes réparties sur ses trois sites : Thelonne (7.800

m²). Blaanu (7.500 m²) et Doncheru (13.500 m²). Une grande partie de son activité est consacrée à la logistique, elle dispose d'ailleurs d'une unité d'impression intégrée et spécialisée dans les étiquettes, qu'elle a modernisée en 2020. Vynex a investi dans une imprimante numérique et une découpeuse d'étiquettes qui lui permettent de gagner en productivité et de s'adapter à différents packaging. Toujours en quête d'amélioration, Vynex vient de décider de rapatrier dans les Ardennes une partie de la production de son produit phare, la "Rocket". Ce projet, auj représente un investissement de 3M d'€uros environ, accompagné par les partenaires du développement économique, dont Ardennes Développement, bénéficie d'une subvention de 800.000 € cofinancée par l'État et le Conseil Régional, dans le cadre du Plan de Relance.

Soutenir l'indépendance industrielle de la France est l'un des objectifs du Plan de Relance déployé gouvernement. Savoir-faire, disponible, accessibilité et avantage fiscaux, tous les ingrédients sont réunis dans les Ardennes pour favoriser l'accueil ou le retour d'activités industrielles

Pour en savoir plus : www.rocket.eu



CIBOX S'INSTALLE À REVIN

Spécialiste de micro-mobilité électrique. l'entreprise française est cotée en bourse depuis plus de 25 ans. Elle localise sa production dans les Ardennes pour fabriquer principalement des vélos électriques.

CIBOX réalise déjà le design et la conception en France. Elle poursuit son développement en créant un outil industriel moderne à Revin. Elle s'appuie sur un marché européen dynamique. Il passera de 4 à 16 millions de vente annuelle de vélos électriques d'ici 2030. En France, la croissance pour le secteur des vélos et trottinettes électriques est supérieure à 30% par an.

L'installation des activités de réparationreconditionnement-recyclage aura lieu début 2023. L'outil industriel situé sur la friche Porcher sera totalement opérationnel au printemps 2024. Le site revinois comptera une vingtaine de salariés début 2023 pour atteindre une centaine en 2024.

CIBOX cherchait un site industriel pour asseoir son développement et a trouvé dans les Ardennes le soutien espéré et l'accompagnement nécessaire à son projet. L'État, la région Grand-Est, la communauté de communes Ardenne Rives de Meuse ainsi qu'Ardennes Développement ont œuvré conjointement pour offrir un accompagnement de projet, un soutien technique et financier sur mesure à CIBOX.

La friche Porcher bénéficiera ainsi d'une réhabilitation complète pour proposer à CIBOX un site moderne et vaste adapté à son projet de développement. Cette démarche s'inscrit parfaitement dans un programme global de renouveau des anciens sites industriels.

Dans les Ardennes, les acteurs publics et privés, dont bien entendu Ardennes Développement, se mobilisent en permanence pour accueillir et soutenir les projets des entreprises, avec cohésion et efficacité.



AGRONUTRIS : 100 MILLIONS D'EUROS POUR SE DÉVELOPPER DANS LES ARDENNES

Première société de biotechnologie française spécialisée dans l'élevage et la transformation d'insectes en protéines, Agronutris doit ouvrir sa première unité industrielle à Rethel (Ardennes) d'ici fin 2022.

Forte de 10 ans de R&D en entomologie et en agro-industrie, Agronutris est une des entreprises les plus avancées de ce secteur. Elle est d'ailleurs la seule entreprise à avoir obtenu l'autorisation de la Commission Européenne de commercialiser des insectes en alimentation humaine. Elle a développé l'élevage de manière systémique 3 espèces : le grillon, le ver de farine (Tenebrio Molitor) et la mouche soldat noire (Hermetia Illucens ou Black Soldier Flu). Son objectif est de proposer une solution innovante et durable pour répondre aux besoins en protéines et faire face aux défis environnementaux et sociaux. De plus, Agronutris est engagée dans une démarche managériale innovante, où l'ensemble de ses collaborateurs est au cœur de son organisation.

Accompagnée par Ardennes Développement, Agronutris a choisi Rethel en raison de sa localisation transfrontalière et de la présence de nombreux gisements d'intrants, sous-produits et co-produits de l'agro-industrie, qui servent à nourrir les insectes élevés dans l'usine. Les premières productions du site industriel porteront sur l'élevage et la transformation de la mouche soldat noire, à destination des marchès de l'aquaculture et du petfood. En plus des farines et huiles à valeur ajoutée résultant du procédé exclusif de fabrication, les résidus issus de la production sont transformés en engrais organique, qui va à son tour alimenter les cultures de la région, créant ainsi un cycle d'économie circulaire. A terme, près de 70.000 tonnes de co-produits locaux devraient être valorisés et une soixantaine d'emplois devraient être créés dans les Ardennes.

La levée de fonds de 100 millions d'euros, dont 50 millions en fonds propres va permettre à la société de se déployer dans les Ardennes et de financer l'implantation d'un deuxième site de plus grande envergure. Agronutris bénéficie de 10% en subvention apportés par l'État dans le cadre du plan France Relance (8 M€) et par la région Grand-Est.

Précurseur d'un nouveau mode de production et de consommation mais aussi innovant sur le plan social, Agronutris a trouvé dans le Grand Est et plus précisément dans les Ardennes les conditions favorables à sa croissance.

Pour en savoir plus : www.agronutris.com



SCORPE TECHNOLOGIES PREND PIED DANS LES ARDENNES

La société française de fabrication de matériel dédié aux équipes de secours s'installe à St Germainmont dans le Pays Rethélois.

26 ans que Sylvain Duménil a créé cette société spécialisée dans le matériel d'intervention lors de catastrophes naturelles et sur la route qu'il commercialise partout dans le monde.

Auparavant, la direction et le back-office, la production et l'assemblage des matériels étaient sur des sites différents. Parfois, la aestion s'en trouvait compliquée.

Aussi, quand Sylvain Duménil et David Bodenan, associés, repèrent la friche de l'ancienne sucrerie de St Germainmont dans le Sud Ardennes, ils se disent, mais bien sûr, c'est ici!

Avec le soutien d'Ardennes Développement, ils entrent en relation avec le propriétaire Jean-Luc Poulain, fondent une SCI ensemble et concoivent le projet innovant de leur développement : créer un site de production et de direction moderne, où toutes les équipes cohabiteront dans une ambiance de start-up avec bureaux ouverts, salle de sport,

lieux où on peut se mettre en réflexion. Le Pays Rethélois les aide à réalimenter le site en énergie. La Région Grand Est soutient leur développement dans le cadre du dispositif modernisation des PME.

Et comme le marché du secours se transforme, que les véhicules sont plus sûrs, il faut faire évoluer la stratégie, aussi SCORPE - la marque au logo vert quand tous ses concurrents arborent un logo rouge - engage sa mue en proposant du matériel destiné aux forces spéciales.

La sucrerie désaffectée de St Germainmont avec son bâtiment centenaire en briques offre la possibilité de créer un centre d'entraînement et de formation sur la gamme élargie de matériel. BPI France soutient cette initiative innovante.

Dans une ambiance start-up, cette PME désormais ardennaise a trouvé un terrain de jeux et de développement à la mesure de ses ambitions internationales dans le sud Ardennes.

Interview de Sylvain Duménil, diriaeant de SCORPE Technologies



LE SITE STELLANTIS DES AYVELLES : UNE FONDERIE MODERNE QUI REGARDE AU FUTUR

Situé au pied du massif des Ardennes, au sud de Charleville-Mézières, figurant parmi les employeurs industriels privés les plus importants de Champagne-Ardenne, se trouve l'une des plus importantes fonderies européennes. Le site appartient à la Direction Industrielle Europe de STELLANTIS. Il produit en série et livre des pièces automobiles de fonderie gravité et PMP (Procédé à Modèle Perdu) en aluminium, et des pièces en fonte à graphite sphéroïdal.

Ces pièces sont destinées aux voitures Peugeot, Citroën. Opel Vauxhall. DS Automobile et à celles issues des coopérations du Groupe STELLANTIS.

Orienté sur les mobilités durables, le groupe Stellantis a récemment annoncé ses plans pour adapter ses usines françaises au marché de l'électrique. D'ici 2024, Stellantis prévoit une capacité annuelle de 1,1 million de moteurs électriques et de 600.000 boîtes de vitesses électrifiées.

Avec une auinzaine de maraues de renom (Peugeot, Citroën, Fiat, Maserati, Jeep, Alfa Romeo...) et une large gamme de véhicules, du haut de gamme à l'utilitaire, Stellantis est un constructeur automobile mondial de premier plan. Le groupe emploie environ 300.000 collaborateurs et dispose de sites industriels dans près de 30 pays à travers le monde.

Depuis sa création, le site du constructeur automobile est moteur de l'activité économique ardennaise, en collaborant avec de nombreux sous-traitants locaux. Avec les bouleversements que connaît actuellement la filière automobile, le site ardennais s'adapte, fort de son savoir-faire et de sa capacité à innover.

Pour en savoir plus : www.stellantis.com



BESTECHNOLOGIES

BESTECHNOLOGIES: UNE INDUSTRIE DE POINTE DANS UN CADRE VERDOYANT

Dans les Ardennes, à auelaues kilomètres de Sedan et des grands axes autoroutiers, dans un pausage vallonné et bucolique, la société Bestechnologies accompagne les industriels dans la réalisation d'outillages haute performance.

Créée en 1980 par Roland Bestel, l'entreprise modelage industriel s'est développée progressivement sur les métiers de l'usinage, de l'assemblage, de la mécanosoudure et de métrologie (contrôle 3D numérique). Aujourd'hui dirigée par Jean-Baptiste Bestel, ingénieur de formation et fils du fondateur, Bestechnologies a entrepris de multiples investissements pour suivre les évolutions technologiques et optimiser ses équipements (logiciels, licences, centres d'usinage et extension des bâtiments). Elle dispose d'ailleurs d'un parc machines conséquent, avec 14 machines dont 9 de moins de 6 ans.

Récemment, Bestechnologies s'est dotée d'un centre d'usingge à commande numérique sept axes de grande capacité. Cette machine a nécessité des travaux au niveau de la structure du bâtiment pour accueillir notamment un pont roulant de 40 T.

Le coût de l'investissement s'élève à 1.7 million d'euros, dont 800.000 euros d'aide attribuée dans le cadre du plan de relance. Cet équipement permet à l'entreprise ardennaise de concevoir des outillages pour la production de pièces de très grande taille (flancs de voitures, sousensembles de wagons...) et ainsi de diversifier ses marchés. Historiquement positionnée sur le marché de l'automobile (30% de leur production). Bestechnologies s'est ensuite tournée vers l'aéronautique et ses problématiques techniques complexes, sur l'énergie, secteur clé pour répondre aux nouveaux enjeux écologiques, ainsi que vers les marchés de la Défense. Son chiffre d'affaires annuel avoisine les 3 millions d'euros.

Toujours en quête d'innovation, la PME ardennaise d'une vingtaine de salariés ne cesse d'évoluer et se donne les moyens de progresser. Bestechnologies est actuellement en recherche de nouveaux talents.

Sous ses airs de territoire calme et apaisant, les Ardennes recèlent d'une effervescence industrielle orientée vers l'excellence.

Pour en savoir plus : www.bestechnologies.fr





3D MÉTAL INDUSTRIE : LA FABRICATION ADDITIVE **EN MODE INDUSTRIEL**

Lancée en 2019 par six fondeurs ardennais dans le sillage de Platinium 3D la plateforme de fabrication additive, l'entreprise d'impression 3D double sa capacité de production, en investissant dans une nouvelle machine et dans de nouveaux locaux. Son nouveau site a été inauguré le 25 novembre 2022, en présence de ses partenaires et des acteurs économiques locaux, dont Ardennes Développement.

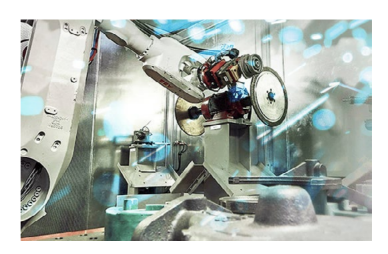
Soutenue par l'État et l'UIMM. 3D Métal Industrie est née de la collaboration entre la Fonte Ardennaise, la Fonderie Rocroyenne d'aluminium, Rollinger, Vignon, le groupe Bouhyer, les Fonderies Nicolas, avec le bureau d'études RM Technologies. Elle s'équipe d'abord d'une première imprimante 3D sable ExOne SMAX et s'installe sur le site Activence, à Charleville-Mézières. En guelques années, l'entreprise ardennaise se développe et étoffe son portefeuille clients. Elle travaille aussi bien pour des grands noms de la métallurgie que pour des TPE. Son activité principale est le prototupage et les pièces de rechange, mais elle collabore aussi avec le monde artistique (décoration, design...) et dispose même d'une spécialiste en histoire de l'art. Grâce à son réseau d'entreprises, notamment en termes de fonderie et d'usinage, elle propose des solutions alobales à ses clients.

Afin de poursuivre sa croissance et accueillir une deuxième machine. 3D Métal Industrie s'installe à Warcq dans un bâtiment de 1.600 m² (contre 700 auparavant). Au total, elle investit 1,5 million d'euros dans ce projet, avec le soutien du plan « France Relance »

Plus rapide et plus intelligente en termes d'analyse, son imprimante SMAX Pro Nouvelle génération, lui permet d'augmenter sa capacité de production et s'accéder à de nouveaux marchés, comme par exemple l'énergie et le militaire. Désormais, le chiffre d'affaires de 3D Métal Industrie atteint 1 million d'euros et l'entreprise emploie 11 salariés, dont la dernière embauchée est issue de l'école d'ingénieurs en sciences industrielles et numérique de Charleville-Mézières, l'EiSINe.

Défenseur des Ardennes et entrepreneur actif, le dirigeant de 3D Métal Industrie, Renaud Mignolet, mise sur les compétences du territoire pour accroître son activité : savoir-historique (fonderie). nouvelle technologie (plateforme Platinium 3D. CRITT MI) et formation (EiSINe, pôle de formation Industries)... Porté par une industrie dynamique, l'écosystème ardennais s'adapte pour répondre aux besoins de ses entreprises.

Pour en savoir plus : www.3dmetalindustrie.com



FONDERIES NICOLAS: PRODUCTEUR DE PIÈCES ATYPIQUES

Dans les Ardennes. l'industrie tient une place prépondérante au sein de laquelle les fonderies jouent un rôle actif. Installées à Nouzonville depuis 1900, les Fonderies Nicolas en sont la parfaite illustration.

En effet, depuis près de 100 ans, Fonderies Nicolas conçoit, produit et façonne des pièces en fonte allant de 10 g à 25 kg, de la très petite à la très grande série, mais aussi du modèle basique à l'hyper complexe.

Reprise et dirigée dès 2012 par Mohand Ben Bournane, la société n'a depuis eu de cesse d'évoluer. De nombreux investissements ont déjà été effectués et d'autres sont prévus dans les bâtiments, la R&D et dans la modernisation des outils de production. Tout cela dans le but de maintenir une activité croissante et de satisfaire au mieux les exigences des différents clients. L'entreprise propose des réalisations brutes ou usinées pour des secteurs aussi variés que les travaux publics, le ferroviaire, l'énergie, l'agriculture, les pompes industrielles ou encore l'hydraulique.

La PME compte aujourd'hui 37 salariés toujours engagés à faire rayonner la solide réputation acquise auprès de grands groupes internationaux. Véritable défenseur des Ardennes, M. Ben Bournane collabore avec les fondeurs du territoire dans l'optique d'asseoir la puissance de la filière.

Porteurs des valeurs de qualité et performances, les Fonderies Nicolas se voient récompensées du prix du savoir-faire industriel en 2018 et perpétuent, à ce titre, la tradition ardennaise de compétence dans le travail des métaux.

Pour en savoir plus : www.fonderiesnicolas.fr Crédit photo : ©Fonderies Nicolas



HANON SYSTEMS, LE VIRAGE VERS L'AVENIR PASSE PAR L'INNOVATION

Ancienne usine FORD, devenue VISTEON puis HANON Sustems, cette filiale installée dans les Ardennes d'un groupe coréen spécialisé dans les matériels de refroidissement et de climatisation pour l'automobile opère sa transformation depuis 2016.

Alors que la fermeture du site, comptant près de 1.000 salariés, était prévue il y a 9 ans, le DG a pu démontrer au groupe qu'avec moins de fonds qu'il n'en faut pour fermer l'entité, elle pouvait redevenir rentable, en la modernisant. Ainsi, en repositionnant la stratégie pour limiter progressivement les produits plastiques et produire davantage d'équipements en aluminium à forte valeur ajoutée. L'entreprise a agané des marchés et de la marge.

C'est notamment le cas pour la production de systèmes de refroidissement de batteries électriques, totalement inédits, déjà adoptés par de grands constructeurs automobiles européens. et spécialement mis au point pendant 2 ans par la direction Industrialisation de la filiale ardennaise Une nouvelle usine de production est en cours de déploiement sur 8.000 m² d'ateliers pour réaliser la production, avec un investissement de 31M€ pour la 3ème année consécutive. La majorité des machines-outils qui composent la chaîne de production ont été mises au point en France ou en Europe.

Ce développement est soutenu par la Région Grand Est et le Plan de Relance en prouvant au'il est possible de maintenir l'emploi en France et dans les Ardennes en innovant, tout en démontrant que la productivité à la française n'est pas une légende. La confiance du Groupe Hanon est telle au'en cette fin d'année, la filiale France a été recapitalisée à hauteur de 75M€.

Après un passage très difficile, l'entreprise innovante et productive Hanon Systems France revendique son ancrage dans les Ardennes, terre d'industrie et d'automobile, soutenue par les acteurs locaux.

ÉCONOMIE

NPL : UN ALLIÉ RENFORCÉ POUR LA FILIÈRE AUTO

Equipementier emblématique des Ardennes. NPL s'est équipée récemment d'une nouvelle presse grande capacité pour se développer sur de nouveaux marchés et asseoir son positionnement industriel.

Créée en 1852 à Gespunsart (Ardennes), NPL (Ninin Plismy Lejay) est passée de la guincaillerie de bâtiment à la sous-traitance automobile, en se spécialisant dans le découpage, l'emboutissage des métaux en feuille, le travail du fil et du tube, l'usinage et et l'assemblage de pièces, ainsi que la frappe à froid. Après la séparation avec le groupe Defta, la société ardennaise a été reprise en 2017 par le groupe Louis Armand, ce qui a permis de rapidement restaurer la confiance des clients. L'entreprise a bénéficié en 2019 du prix de la reprise d'entreprise Ardenne Métropole.

Après une phase de réorganisation, NPL élargit ses compétences avec l'acquisition de cette presse dernière génération : celle-ci sera notamment utilisée pour des pièces de sécurité pour un des plus grands équipementiers automobiles, BOSCH. La société ardennaise a réalisé 28 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2019 réparti sur plus de 25 pays à travers le monde, majoritairement pour l'automobile. Avec plus de 130 salariés, une superficie de 21.500 m², 28 presses de différents tonnages et de différents types, 9 cellules de soudure robotisée... NPL est un des plus importants sites industriels des Ardennes.

Dans la région Grand Est. l'industrie représente 20% de la valeur ajoutée et 300.000 emplois, dont 20.000 dans les Ardennes. C'est pourquoi renforcer les entreprises industrielles et accélérer leur transformation, notamment en matière de modernisation est un enjeu important. L'aide régionale Grand Est Compétitivité a été déployée dans cette optique, elle a permis à NPL de faire aboutir ce projet d'envergure, avec l'accompagnement d'Ardennes Développement.

En savoir plus : www.npl.fr



FONDERIE BÉROUDIAUX : LE POIDS LOURD DE LA FONTE

Au cœur de la Vallée de la Meuse, à Revin dans les Ardennes, la fonderie Béroudiaux est le spécialiste français de la fabrication de contrepoids en fonte qui équipent les engins de travaux publics.

Créée en 1908, la fonderie Béroudiaux se spécialise depuis les années 1970 dans la fabrication de contrepoids pour l'industrie, allant de 500 kilos à 25 tonnes. Au cours des années, elle n'a cessé de moderniser son outil de production et d'améliorer l'environnement de travail de ses salariés : nouveau poste de fusion, robot de mesure et d'usinage tridimensionnel, automatisation des circuits de décochage, système de dépoussiérage des cubilots... La plupart des 72 professionnels de l'entreprise revinoise u sont emploués depuis de nombreuses années. Grâce à cette expérience et ces compétences dans les procédés de fonderie et de métallurgie, la fonderie Béroudiaux prend en charge toutes les autres étapes nécessaires à la fabrication des contrepoids (hormis le modelage aui est sous-traité). Équipée d'une décocheuse et d'une grenailleuse pendulaire, elle assure des finitions optimales comprenant l'ébarbage, le masticage, le ponçage et aussi la peinture.

Depuis 1996, le Groupe BOUHYER a acquis la fonderie Béroudiaux et est devenu avec l'entité historique d'Ancenis, le leader européen du contrepoids. Le Groupe emploie plus de 300 salariés, produit 65.000 tonnes par an et exporte plus de 90% de sa production vers l'Europe. Le site de Revin fournit de grands noms du secteur comme Grove, Lieber ou encore Tadano.

Dans les Ardennes, la fonderie est un secteur d'activité historique avec un savoir-faire reconnu. Ces dernières années, le secteur a évolué considérablement notamment grâce aux nouvelles technologies. Les entreprises ardennaises ont profité de cette opportunité pour faire progresser la qualité de leurs produits et proposer à leurs salariés de meilleures conditions de travail. De nombreux postes sont actuellement à pourvoir dans ce secteur sur le territoire.

Pour en savoir plus : Vidéo de présentation www.bouhyer.com/fonderie-beroudiaux

Crédit photo & vidéo :

©Ardennes Développement / Graphik impact - 2020



AMPHENOL AIR LB: CONNEXION ASSURÉE

Filiale française du leader mondial de la connectique, Amphenol Air LB fabrique des systèmes d'interconnexion et accessoires de fixation composite depuis plus de 60 ans sur son site de Carignan dans les Ardennes, principalement à destination des marchés de l'aéronautique.

Reconnue pour la qualité de ses produits, la société mise sur sa maitrise technologique et logistique pour servir et fidéliser sa clientèle industrielle. Amphenol Air LB propose des solutions d'interconnexions pour les industriels de secteurs réputés exigeants : aéronautique (69% de son chiffre d'affaires), défense, ferroviaire, énergie, médical... Afin de répondre à leurs besoins, elle s'est enaggée dans une démarche d'amélioration continue en trois axes : excellence opérationnelle, service client et prévention/gestion des risques. L'objectif de l'entreprise est de respecter la qualité et les délais de livraison et ainsi soutenir la stratégie d'achat de ses clients, en étant proactif vis-à-vis de celle-ci, tout en organisant une communication constante client / fournisseur Cela a valu au site ardennais en 2018 l'attribution par Airbus Electrics de l'« Award Best Performer ».

La société ardennaise peut également compter sur l'expérience du groupe américain Amphenol, présent sur les cinq continents avec plus de 110 unités opérationnelles et 74.000 salariés. Dans les Ardennes, Amphenol Air LB emploie près de 300 personnes et a réalisé 67 millions de chiffre d'affaires en 2018, dont 60% à l'export.

Comme un grand nombre d'industries ardennaises, Amphenol Air LB a su mettre à profit la culture automobile historique de son équipe managériale pour améliorer la qualité de ses produits et de ses prestations, en se positionnant comme un acteur majeur sur des marchés exigeants, sur lesquels elle a su renforcer ses positions.

Pour en savoir plus : Vidéo de présentation

www.amphenol-airlb.fr



SMUREIT KAPPA · UN SITE OPTIMISÉ POUR FAIRE UN CARTON

Leader européen de production d'emballage en carton ondulé, Smurfit Kappa a agrandi son usine de Rethel pour réunir sur un même lieu ses deux sites ardennais.

Avec un chiffre d'affaires avoisinant les 8.5 milliards d'euros et près de 46.000 salariés dans le monde, le groupe Smurfit Kappa est un acteur incontournable de l'emballage carton. Il propose une gamme complète de solutions d'emballage à destination de l'industrie, l'agroalimentaire, les maisons d'alcools. l'e-commerce et la loaistique. Présent dans 36 pays avec plus de 350 sites de production, le groupe dispose de ses propres forêts, papeteries et usines de recyclages afin de maîtriser toute la chaîne de valeur.

Dans les Ardennes, la fabrication d'emballages en carton ondulé se fait désormais sur un seul et même site. Smurfit Kappa a investi 24 millions d'euros au total, avec un soutien financier de 300.000 euros de la région Grand Est, pour ce proiet d'extension sur la zone de l'Étoile, en bordure de l'autoroute. Le bâtiment a été agrandi de 8.200 m² et passe ainsi à plus de 20.000 m² pour accueillir les 135 salariés ardennais.

Jusqu'à présent, le site du centre-ville fournissait les plaques de carton qui étaient transformées en emballage sur le second site, ce qui représentait une quarantaine d'allers-retours quotidiens de camions et des désagréments pour les riverains. Grâce à cet investissement, plusieurs centaines de milliers d'euros d'économies par an devraient être réalisées par l'entreprise, tout en améliorant son bilan carbone.

En complément de l'aspect immobilier, Smurfit Kappa a acauis une nouvelle onduleuse, plus performante, qui lui évite d'être approvisionné par le site d'Epernay (51) soit 6 à 8 livraisons quotidiennes en moins par jour.

Investissement productif et immobilier, le groupe irlandais conforte ainsi son implantation dans les Ardennes avec une belle vitrine sur l'axe Paris-Benelux.

En savoir plus : www.smurfitkappa.com/fr



ARDEN PLAST : LE GARANT ÉCO-RESPONSABLE DE LA VALEUR INDUSTRIELLE

Fondée en 1986 à Mouzon (Ardennes). Arden Plast, entreprise aux principes affirmés, protège les pièces industrielles en proposant des solutions d'emballages sur-mesure en polypropylène alvéolaire (PPEA) dont elle maîtrise la fabrication.

Arden Plast conçoit et fabrique des protections et emballages rigides ou semi-rigides, spécifiques, en petites et moyennes séries, principalement pour l'industrie (automobile, pharmacie, cosmétiques, métallurgie...) mais également pour des institutions culturelles et administrations prestigieuses (Archives Nationales, musée du Quai Branly, Bibliothèque Nationale de France, Mairie de Paris...).

La PME ardennaise de 42 salariés maîtrise l'ensemble de la chaine de production : la conception, l'extrusion, la transformation et aussi la découpe (à travers la société sœur Ardenca). Elle investit régulièrement pour se maintenir à la pointe, en matière de technologies, de recuclage, mais aussi pour le confort de ses salariés (aménagement des postes de travail, outil informatique, chariot élévateur avec cabine rotative pour éviter les douleurs cervicales...).

Propuflex, le PPEA fabriqué par Arden Plast, est un matériau aux caractéristiques très intéressantes pour les clients. Il est imprimable, léger, rigide, résistant aux chocs et aux déchirements... Il peut même être utilisé en salle blanche (pièce où la concentration de particules en suspension dans l'air est contrôlée). De plus, il s'inscrit également pleinement dans une logique d'économie circulaire : il est réutilisable pendant des années, 100% recyclable et la conception des produits est économe. Arden Plast dispose de sa propre installation de broyage et réutilise 100% des chutes de production.

Son implication au service de ses clients, son envie de progresser et la auglité alliée à la modernité de son parc machines permettent à Arden Plast de satisfaire des clients prestigieux, comme Stellantis, L'Oréal ou encore ArcelorMittal.

Arden Plast est aussi une des premières entreprises des Ardennes à s'être engagée dans une démarche sociétale et environnementale. Elle a inauguré au dernier trimestre 2022, 1.100 m² de toiture photovoltaïque, pour lesquels elle a bénéficié du soutien financier du programme régional Climaxion. L'entreprise ardennaise est également cotée « Gold » par Ecovadis en matière de RSE (avec un score la positionnant parmi les 5% des meilleurs d'Europe).

Avec son ancrage territorial affirmé (sponsor du club féminin de football de Douzu, parrain de BJ Industries pour le réseau entreprendre, membre de l'ARIA...), Arden Plast appuie sa croissance sur le développement durable dans les Ardennes.



NESTLÉ À CHALLERANGE : UNE DOSE D'ARDENNES DANS VOTRE CAFÉ

Centre d'excellence pour les poudres laitières. le site ardennais Nestlé Challerange est un des fournisseurs principaux de préparations à base de lait pour les dosettes Nescafé® Dolce Gusto®. Le groupe suisse a d'ailleurs décidé d'y investir près de 20 millions d'euros pour confier à l'usine la production d'une nouvelle recette à technologie innovante.

Nestlé est le premier groupe alimentaire mondial spécialisé dans la nutrition, la santé et le bienêtre, avec 413 usines (dont 17 en France) réparties dans 85 pays et plus de 2.000 marques commercialisées. Son chiffre d'affaires avoisine 90 Milliards de Francs Suisses (dont 3,5 Milliards d'euros pour NESTLÉ France en 2020). Afin de conserver sa position de leader, le groupe investit en Recherche et Développement avec 40 centres de recherche et 5.000 collaborateurs dédiés.

Le centre de production des Ardennes emploie 130 salariés et traite près de 100 millions de litres de lait chaque année, provenant de plus de 200 éleveurs locaux.

En 2019. Nestlé a signé un partenariat avec le aéant américain du café Starbucks. Cette alliance a été étendue mi-2021 aux marchés internationaux (Asie du Sud-Est, Océanie et Amérique latine). Pour répondre à cette nouvelle demande, le site ardennais a augmenté ses volumes de production. Ainsi, la production de l'usine est passée de 8.000 tonnes en 2008 à 21.000 tonnes de lait déshydraté en 2021. De nouveaux bâtiments sont en cours de construction pour accueillir la nouvelle recette.

Nestlé investit réaulièrement dans les Ardennes : installation d'une chaudière biomasse alimentée par les plaquettes issues de forêts locales en 2011, d'un second évaporateur en 2015....

La qualité et la diversité des ressources agricoles font des Ardennes un territoire propice pour l'industrie agroalimentaire ou la bioéconomie. Les grands noms déjà présents, comme Nestlé ou Mondelez, s'y développent et de nouvelles tendances apparaissent, notamment l'implantation d'Agronutris (ouverture prévue fin 2022).

En savoir plus : www.nestle.fr



MOULIN DE SIGNY L'ABBAYE : ACTEUR DYNAMIQUE FT INNOVANT DANS I A FII IÈRE BI É - FARINE - PAIN

Entreprise familiale créée en 1894 et dirigée depuis 1998 par Jean-Jérôme Javelaud, le Moulin de Signy-l'Abbaye élabore une large gamme de farines et accompagne les artisans boulangers dans toutes les phases de leur développement.

Avec 17.000 tonnes de blé écrasées, dont environ 10% de blé bio et 120 farines différentes produites, le Moulin de Signy-l'Abbaye est un des fournisseurs principaux des boulangeries champardennaises. Il emploie une cinquantaine de salariés et son activité est en pleine croissance. Le Moulin a récemment doublé sa capacité de stockage de farine à travers un bâtiment dédié ; une nouvelle extension pour le stockage de blé est en cours de réalisation. Le Moulin de Signul'Abbaye se démarque par son savoir-faire, ses process meuniers de haute technologie et son exigence qualitative, notamment concernant la sélection des variétés de blés. Il dispose d'un laboratoire de contrôle Qualité et Recherche & Développement.

Le minotier ardennais collabore avec la plus importante coopérative céréalière du territoire: Vivescin (10.500 agriculteurs-coopérateurs et environ 3 millions de tonnes de céréales collectées). Depuis plusieurs années, ils valorisent la variété de blé « Apache » 100% locale, cultivée par plus de 100 agriculteurs ardennais, variété aui confère au pain une mie iaune et fondante en houche

Partenaire des artisans boulangers, le Moulin de Signy-l'Abbaye accompagne ses clients au niveau technique (process de fabrication, matériel de panification, qualité des produits...), méthode de vente (aménagement des boutiques, formation du personnel, maitrise des marges, merchandising...) et aussi, gestion d'entreprise (choix du statut, de l'emplacement, embauche, investissement...).

Le Moulin de Signy-l'Abbaye dispose pour cela d'un centre de formation en boulangerie, viennoiserie et tarterie qui s'adresse aussi bien à ses clients artisans boulangers et leurs salariés, au'à des personnes en reconversion professionnelle. Plus d'une cinquantaine de recettes ont été développées dans leurs ateliers.

Passionné du pain, le Moulin de Signy-l'Abbaye propose une approche alobale de la filière basée sur la aualité, allant de l'agriculture au produit fini. Dans les Ardennes, l'agriculture et l'agroalimentaire représente près de 10.000 emplois et plus de 1,5 milliards de chiffre d'affaires

Pour en savoir plus : Vidéo de présentation www.lemoulindesigny.fr



PROPY DELTA: UNE SOCIÉTÉ QUI EMBALLE AUSSI BIEN L'INDUSTRIE QUE LE LUXE

Installée à Rethel dans les Ardennes, l'entreprise Propy Delta est spécialisée dans l'impression et la transformation de cartons et de polypropylène pour l'emballage à destination de nombreux secteurs.

Créée en 1988, Propy Delta est un précurseur dans la transformation de propylène et dans l'impression et le collage de cette matière. Au fil des années, elle s'est construite une sérieuse réputation dans le domaine automobile, médical, agroalimentaire, le champaane... Une de ses forces repose sur ses capacités d'impression en sérigraphie et numérique. Son savoir-faire et ses équipements lui permettent de proposer des impressions de haute qualité, adaptables à de nombreux supports, avec vernis sélectifs et effets de relief. Soucieuse de l'environnement, elle a mis en place une charte environnementale depuis plus de 10 ans (recours à des fournisseurs de proximité, éco label, recyclage produit...). Elle a d'ailleurs collaboré avec le pôle Bioeconomy For Change (anciennement IAR) sur des matériaux biodégradables.

En 2021, Propy Delta a été reprise par Antoine Mazeri dans le cadre d'un LBO (Leveraged BuyOut) conclu avec l'ancien dirigeant François Labeste, qui désirait prendre sa retraite. Originaire de Nantes, Antoine Mazeri est un entrepreneur chevronné avec une solide expérience dans l'emballage et le packaging. L'année de la reprise, le réseau Entreprendre Champagne-Ardenne a d'ailleurs sélectionné la PME de douze salariés parmi ses lauréats 2021 et lui a attribué une aide financière de 25.000 euros. José Clabaux, président de la SAS Dupuy à Quatre-Champs et Patrick Sergeant, l'ancien PDG de Walor Bogny (Ateliers des Janves) sont désormais ses parrains pour l'accompagner dans ses projets. Le nouveau dirigeant souhaite notamment renforcer son positionnement haut de gamme et se développer sur de nouveaux marchés.

Territoire indiscutable de la métallurgie, les entreprises des Ardennes ont bien d'autres compétences à faire valoir. L'emballage industriel en fait partie avec la présence de grands groupes internationaux, comme Smurfit Kappa (également installé à Rethel) et des PME aux savoir-faire spécifiques comme Propy-Delta.

Plus d'informations : www.propydelta.com

ÉCONOMIE



FABER: L'INNOVATION SOUS TOUTES SES FORMES!

Reconnue pour ses procédés novateurs, l'entreprise FABER, installée à Bazeilles dans les Ardennes. s'est lancée dans une ambitieuse politique sociale et managériale.

FABER conçoit et fabrique des composants de machines ou de lignes de conditionnement ainsi que de multiples solutions de convoyage : vis de manipulation, manchons de retournement, équipement pour machines de conditionnement... Elle collabore ainsi depuis plus de 60 ans avec les grands noms de l'alimentaire, de la santé ou des cosmétiques pour leur proposer des solutions adaptées à leurs besoins (Nestlé, Amora, Clarins, Boiron, L'Oréal, Guerlain...).

Consciente que l'Humain est au cœur de son savoir-faire, la société FABER s'est engagée dans une démarche de Management Socio-Economique (MSE) et récemment dans la politique d'optimisation des compétences de ses salariés au travers d'une Gestion Prévisionnelle des Emplois et des Compétences (GPEC) ambitieuse.

Cette décision unilatérale a été présentée début octobre à l'ensemble des salariés. Elle porte sur trois axes principaux. Elle prévoit tout d'abord un recensement des compétences et des besoins en formation à court et mouen terme sur ses 2 sites (un dans les Ardennes et l'autre en région parisienne). Lequel aboutira à un plan de formation qui mettra en avant la transmission des compétences et l'amélioration de la polyvalence entre salariés.

Ensuite, elle vise à favoriser et à encadrer la mobilité interne entre les entités du groupe.

Enfin, le troisième axe concerne le mécénat de compétences. FABER souhaite mettre à profit des associations reconnues d'utilité publique les compétences de ses salariés. Aussi ce dispositif permettra aux collaborateurs qui le souhaitent de réaliser des opérations collectives ou individuelles sur leur temps de travail. Cet accord vient compléter de nombreuses actions déjà mises en place pour améliorer le bien-être des salariés.

Affichant une croissance soutenue, FABER répond aux exigences technologiques sans négliger les aspects sociétaux. Toujours en auête de nouveaux talents, l'entreprise est actuellement en cours de recrutement dans les Ardennes (technicien bureau d'études, deviseur, tourneur — régleur...).

Plus d'informations : www.faber.fr



BISCUITERIE LATOUR: LES ARDENNES GRIGNOTENT DES MARCHÉS À L'EXPORT

Basée à Givet, à la frontière belae dans les Ardennes, la Biscuiterie Latour, créée en janvier 2003 par Pierre de Longrée, s'est spécialisée dans la fabrication de gaufres artisanales de qualité, associant respect des normes et technologies de pointe.

Le principe suivi par l'entreprise est d'une part de créer des recettes les plus simples possibles (sans conservateurs, même naturels, excluant tout ingrédient inutile ou controversé...), et d'autre part d'u intégrer les matières premières les plus naturelles possibles. La gamme des gaufres produites (gaufres pur beurre avec ou sans glaçage cacao, gaufres légères au beurre, et agufres pur beurre bio) répond à cette philosophie d'entreprise. Chaque matin, farine ardennaise, sucre de Champagne-Ardenne, œufs entiers et lait entier UHT de provenance proche sont ainsi préparés par le pâtissier avant production.

Ce savoir-faire qualitatif permet aujourd'hui à la Biscuiterie Latour de dépasser les 1M d'euros de chiffre d'affaires et de se positionner sur des marchés variés, y compris à l'international.

En France, les aaufres sont principalement commercialisées via des canaux de distribution de type grandes et moyennes surfaces en Champagne-Ardenne et dans le reste de le France (Ile-de-France, PACA et ouest en particulier), mais aussi grossistes sur tout le pays, qui touchent notamment les épiceries fines (par exemple Lafayette Gourmet Paris-Haussmann).

En Europe, la Biscuiterie Latour est présente en Belgique, en Autriche et en Espagne. Et depuis 10 ans, les gaufres fabriquées à Givet peuvent même être trouvées aux Etats-Unis, au Fairway Market de la 5ème avenue à New York!

Forte d'un outil de production performant et d'une équipe de 6 personnes capables de produire 7.000 gaufres par heure, l'entreprise givetoise cherche encore à se développer sur de nouveaux pays, notamment en Allemagne et en Europe du Nord.

Depuis Givet, la Biscuiterie Latour apporte une nouvelle preuve du rauonnement à l'export du savoir-faire ardennais, grâce à une production de qualité.



ISICS: LE VIRAGE NUMÉRIQUE SE POURSUIT

Depuis près de 20 ans. l'agence web ardennaise ISICS accompagne aussi bien des collectivités que des entreprises de toutes tailles et de tous secteurs d'activités dans leurs besoins en développement web. Elle a d'ailleurs obtenu le label "Transformation Digitale" de la Région Grand Est, ce qui lui permet d'accompagner les entreprises dans leur processus de modernisation et de leur faire bénéficier d'une aide allant jusqu'à 6.000€ pour la mise en ligne de leur projet.

Avec un nouveau directeur et une nouvelle charte graphique haute en couleur, ISICS affiche ses ambitions de donner vie à de nouveaux projets.

Créée en 2004 à Charleville-Mézières par Nicolas Charlot et Sébastien Cas, ISICS est spécialisée dans l'accompagnement digital sur-mesure : Développement (application métier, site internet, application mobile), Marketing Digital (stratégie web, référencement, community management), Design (branding, print, ...).

L'agence s'engage également dans l'écoconception, l'objectif étant de réduire au maximum l'impact environnemental de ses projets en offrant une navigation gisée et accélérée aux visiteurs. ainsi au'un coût de fonctionnement minimisé pour les clients.

En 2007, ISICS lance Footeo, une plateforme de création de site internet pour les clubs de football. Fort de l'engouement suscité (+ de 50.000 clubs utilisateurs dans 16 pays), la plateforme est aujourd'hui devenue une entité à part entière. En 2022, un nouveau directeur est nommé : le jeune et dynamique Jérémy Fournaise, développeur chez ISICS depuis 2009, prend la tête de l'agence. Ce début d'année marquant un tournant important. ISICS fait peau neuve en retravaillant sa charte graphique et en lançant son nouveau site internet avec des contenus plus étoffés sur ses domaines d'expertise qui ne cessent de s'élargir.

L'agence web carolo est fière de travailler avec des acteurs locaux connus et reconnus comme le Cabaret Vert, le Conseil Départemental des Ardennes, la CCI Grand-Est, Ardennes Développement, ... Le territoire ardennais compte ainsi des prestataires locaux investis et forts de leur expertise. Mais l'agence ne s'arrête pas là puisqu'elle a la chance également de collaborer, depuis de longues années, avec des acteurs nationaux tels que l'AITF, Enedis, Arcelor Mittal, ...

La longévité d'ISICS et la multiplication des entreprises dans ce domaine d'activité démontrent que l'écosustème ardennais, déià reconnu pour son industrie, est aussi favorable au numérique.

En savoir plus : www.isics.fr





© Tarkett

AVEC TARKETT. LES SOLS PRENNENT UNE NOUVELLE DIMENSION

Implantée depuis 1962 à Sedan dans les Ardennes. la société Tarkett propose des sols innovants pour contribuer au bien-être et à la qualité de vie de ses clients, tout en s'engageant dans une démarche de développement durable.

Installé sur un terrain de 165.000 m² dont 65.000 m² de bâtiments, le site ardennais produit 30.000 à 50.000 m² de rouleaux ou de dalles par jour. À Sedan, 55.000 rouleaux et 8.000 palettes de dalles peuvent ainsi être stockés avant d'être distribués. Dirigée par Arnaud PEDRONI. L'entreprise sedangise emploie 230 personnes et abrite depuis 1993 un centre de formation, Tarkett Academy.

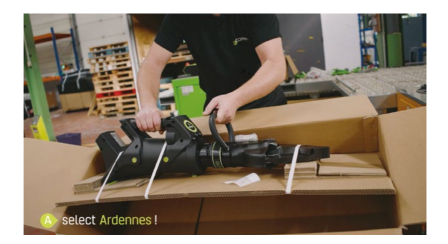
Avec plus de 34 sites industriels répartis dans plus de 100 paus et plus de 12.000 collaborateurs. Tarkett est le leader mondial des solutions de revêtement de sol. Chaque jour, le groupe vend 1.3 million de m² de revêtement dans le monde (43% à l'export).

L'un des 4 objectifs fixé dans son plan stratégique impacT 2027 est d'être leader dans le design, l'innovation et le développement durable. Tarkett mène une politique RSE active, basée sur la qualité des matériaux (respectueux de la santé et de l'environnement : certifiés CradleToCradle), la gestion optimisée des ressources et le recyclage. Son programme ReStart® vise à proposer un service de recyclage plus compétitif et complet aux acteurs du bâtiment. Le principe ? Le Groupe collecte les chutes de pose de revêtements de sol souples sur les chantiers grâce à un matériel adapté et en s'appuyant sur ses nombreux sites en France. Les chutes ainsi collectées sont ensuite triées pour garantir la pureté de chaque matériau avant de les valoriser et les réintégrer dans le processus de fabrication de nouveaux revêtements de sols dans les usines de Tarkett.

En janvier 2023. Tarkett Sedan s'est distinguée parmi toutes les usines Tarkett du monde à travers son projet Chrysalide. Un trophée « Tarkett Énergie/Environnement » est venu récompenser un travail d'équipe exemplaire qui consistait à la mise en place d'une toute nouvelle unité de refroidissement, dotée d'une excellente efficacité énergétique, permettant la récupération et le transfert de chaleur vers les bâtiments pour les chauffer.

Il contribuera à atteindre l'ambition 2030 de développement durable du Groupe sur la réduction des émissions de CO2 scope 1.

Véritable centre d'excellence du groupe Tarkett, le site ardennais n'est pas qu'un site de production : les départements auglité. R&D et Design/stule contribuent à faire de cette entreprise centenaire un acteur incontournable du secteur avec des produits qui allient performance, design et technologie.



LE HAMEAU DE LA SUCRERIE: UN SITE HISTORIQUE INDUSTRIEL REVITALISÉ

Sous l'impulsion de Scorpe Technologies et accompagnée par Ardennes Développement et la Communauté de Communes du Pays Rethélois, l'ancienne sucrerie betteravière de Saint-Germainmont est désormais un village d'entreprises : le Hameau de la sucrerie.

En 2018, le groupe Scorpe spécialisé dans la fabrication de matériel de secours et incendie recherchait un nouveau site pour faire face à sa croissance et optimiser son organisation orientée dans une démarche RSE. Il s'associe avec la famille Poulain (propriétaire du site) en entrant à hauteur de 50% dans leur SCI pour reprendre le site industriel, à l'abandon depuis plusieurs années. Les anciens ateliers et bureaux de 5.000 m² sont rénovés par le groupe Scorpe, d'une part pour installer ses activités et d'autre part pour héberger des TPE, dans lesquelles le groupe prend des participations afin d'appuyer leur développement. Scorpe profite de ce nouvel espace pour élargir ses domaines de compétences. Il lance notamment un centre d'entraînement pour sapeurs-pompiers et forces spéciales, Training Center Sucrerie « TCS » et intègre sur son site une partie restauration, événementielle et hébergement, avec « La Sucrerie du Hameau ». Avec son bar/restaurant et sa salle de réception. « La Sucrerie du Hameau » offre de nombreuses possibilités pour organiser des événements : réception, conférence, formation et même du team building.

En 3 ans, plus d'une dizaine d'entreprises qui travaillent en synergie et partagent leurs connaissances, se sont installées sur le Hameau de la sucrerie : usinage, impression 3D, agence de communication, bureau d'études, garage et préparation automobile, traiteur....

Le Hameau de la sucrerie a été inauguré officiellement le 18 octobre 2022, pendant les TCS Daus, événement annuel aui rassemble des professionnels, pompiers, policiers, militaires et industriels de toute la France, pour des démonstrations, des conférences et autres ateliers.

Au cœur de la campagne ardennaise (mais proche des grands axes et de Reims), ce nouvel espace économique et sociétal insuffle une nouvelle dynamique pour le territoire.

Pour en savoir plus : Vidéo de présentation

LES ENTREPRISES ARDENNAISES



CHARLEVILLE-MÉZIÈRES : AU CŒUR DE L'INNOVATION DU GÉANT INDUSTRIEL DANOIS WHEELABRATOR

Depuis près de 30 ans. Wheelabrator, spécialiste de l'aéronautique, a installé son centre d'innovation produits dans les Ardennes. Il est aujourd'hui mondialement reconnu dans le domaine du grenaillage de précontrainte, un procédé qui assure une meilleure tenue en fatigue pour les pièces fortement sollicitées.

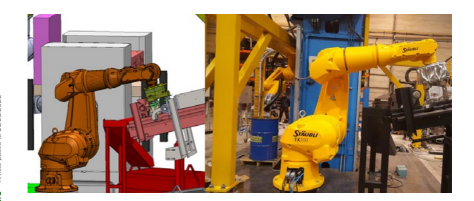
Wheelabrator est un des leaders mondiaux de la technologie de préparation de surface. Ses grenailleuses à air comprimé et à turbine projettent de la grenaille de métal ou de céramique sur des surfaces (principalement) métalliques pour renforcer le matériau ou nettoyer et préparer sa surface pour le revêtement. Ses machines et procédés ont des applications dans de nombreux secteurs à travers le monde (aérospatiale. automobile. énergie, maritime. ferrovigire. médical...). Son centre de recherche situé dans les Ardennes compte ses principaux clients dans les secteurs de l'automobile et de l'aérospatiale, dont des géants comme Safran et Rolls Rouce.

Ces collaborations alimentent la croissance du centre d'innovation des Ardennes, dirigé par Yves Dufour. Son équipe de près de 70 employés se consacre particulièrement aux technologies de arenaillage à air comprimé CNC et robotique de haute précision à destination des centres de fabrication et de maintenance aéronautiques.

diverses technologies couvrent spécifications les plus exigeantes, indispensables pour des moteurs à réaction, des d'atterrissage ou encore les pièces de structure (telles que les panneaux d'ailes). Ces applications développées pour l'industrie aéronautique sont souvent transférées au domaine automobile. Ainsi. le centre de Charleville-Mézières propose une gamme complète d'équipements standardisés et éprouvés dédiés au grenaillage des engrenages (la gamme de produits CFX).

En 2008, Wheelabrator Group a fusionné avec DISA (un fournisseur d'équipements de moulage et de technologie de fonderie) pour former Norican Group. Depuis, le groupe n'a cessé d'élargir son offre technique en intégrant 3 autres marques mondiales reconnues au premier plan : ItalPresseGauss (moulage aluminium sous pression), StrikoWestofen (four à haut rendement) et Simpson (technologie de mélange).

Aujourd'hui. Norican Group est un groupe leader dans de nombreux processus industriels dans le monde entier. Le groupe est très actif dans la transformation numérique et la décarbonisation secteurs industriels et des d'approvisionnement. Le Pôle technologique de Charleville-Mézières y joue un rôle incontournable en rendant possible les avancées de l'aéronautique et de l'e-mobilité.



CADSIM 3D: L'INNOVATION COMME MOTEUR DE CROISSANCE

Depuis sa création en 2017 à Charleville-Mézières. CADSIM 3D. entreprise industrielle spécialisée en conception, réalisation de machines spéciales et simulation numérique (notes de calculs), multiplie les collaborations industrielles et développe son activité dans les Ardennes

Née de la reprise de l'activité Simulation numérique de MICADO (DINCCS) par Elvis Kwassi, ingénieur expérimenté et titulaire d'un doctorat dans ce domaine, CADSIM 3D accompagne les entreprises de différents secteurs (aéronautique, automobile, forge...) dans leurs projets industriels. Composée de 12 personnes (dessinateurs, projeteurs, ingénieurs qualifiés), son équipe conçoit et fabrique des machines clés en main pour les industriels. De plus, ils réalisent les calculs de structures par éléments finis pour simuler le comportement des pièces, assemblage ou process. Ils interviennent sur la conception mécanique, la simulation numérique et proposent également une assistance technique si besoin. Un des objectifs de CADSIM 3D est de faire bénéficier les industriels, qui n'ont pas toujours les ressources nécessaires en interne, des compétences de ses collaborateurs et d'équipements de pointe en matière de conception assistée par ordinateur (CAO) et de simulation numérique par éléments finis.

Fraîchement installée dans de nouveaux locaux plus spacieux sur la zone d'activités de Mohon (2021), CADSIM 3D a investi dans de nouveaux éguipements avec le soutien financier de France Relance. Son atelier lui permet désormais de fabriquer et de mettre au point des machines, sans faire systématiquement appel à des soustraitants. Mais, le jeune entrepreneur Elvis Kwassi a encore de nombreux projets en cours, qui nécessitent d'étendre son atelier et de s'équiper. Parmi les projets évoqués : une collaboration avec Platinium 3D pour réduire les essais et estimer les déformations des pièces dans le cadre de l'impression 3D, ou le développement d'une machine dans le domaine des nanotechnologies en lien avec le C2N (laboratoire du CNRS)

Accompagné et suivi par Ardennes Développement, Elvis Kwassi fait partie de la nouvelle génération dynamise d'entrepreneurs qui l'économie ardennaise et ancre le territoire dans l'Industrie du Futur

Pour en savoir plus : www.cadsim3d.com



RIDREMONT & BROSSERIE NOUVELLE: LE PATRIMOINE PREND VIE GRÂCE À SES PINCEAUX I

Installée aux Mazures, dans la Z.A. de la Bellevue, aux abords de la forêt ardennaise, la société Ridremont & Brosserie Nouvelle (RBN) est le dernier fabricant de brosses à peindre des Ardennes, et même de tout le quart nord-est de In France

Fondée il y a 200 ans, RBN est née du regroupement de plusieurs brosseries locales qui ont contribué à la réputation du savoir-faire ardennais. La société est spécialisée dans les brosses et pinceaux haut de gamme, à destination des professionnels de la peinture (bâtiment, décoration, artistique) et des industriels. Elle dispose d'un large éventail de produits : « tradition » en pure soie, « performance » alliant la soie et les fibres synthétiques et « évolution » avec sa gamme Polytop, au bleu facilement identifiable. Développé dans les ateliers de RBN, les pinceaux Polytop en fibres synthétiques à haute performance font partie des produits phare de l'entreprise et sont très prisés par les professionnels. Au total. chaque année plus de 220.000 brosses et 60.000 manchons de rouleaux à peindre sont fabriqués par la société ardennaise. Au fil des années, l'entreprise artisanale s'est industrialisée, mais en sauveaardant des techniques de fabrication traditionnelle (43 % des produits sont encore fabriqués à la main). Elle est d'ailleurs labellisée

depuis 2019 « Entreprise du Patrimoine Vivant ». Ce label national distingue les entreprises françaises aux savoir-faire artisanaux et industriels d'excellence. Seulement quatre entreprises ont obtenu ce label dans les Ardennes (avec Demoizet. le Moulin à Couleurs et l'ébéniste Rinck).

Ridremont & Brosserie Nouvelle a également développé en parallèle de sa production, une activité de négoce dans le secteur de l'outillage (+ de 2.500 références en stock et expédiables dans la journée). Elle équipe notamment les élèves des AFPA. Son catalogue en ligne lui permet d'accéder à de nouveaux marchés, y compris à l'export. Sous l'impulsion d'Alexandre Zulick qui a pris relève de son père, la PME ardennaise de 20 personnes se digitalise et vise de plus en plus l'international.

Artisan devenu industriel, la société Ridremont & Brosserie Nouvelle évolue entre modernité, innovation et tradition. Ouvertes sur l'Europe et au riche passé artisanal et industriel, les Ardennes s'appuient sur leurs savoir-faire et se renouvellent pour construire leur notoriété de demain.

Pour plus d'informations : Vidéo de présentation www.r-b-n.com / www.patrimoine-vivant.com



KINETEC: SERVICE, ENVIRONNEMENT ET TECHNOLOGIE, LES MAÎTRES MOTS D'UNE CROISSANCE RÉUSSIE

Basé à Tournes dans les Ardennes. Kinetec développe depuis plus de 40 ans des dispositifs de rééducation reconnus mondialement.

Aujourd'hui, la société exporte dans plus de 90 pays et réalise 85% de son chiffre d'affaires à l'étranger. Rattaché au groupe belge Medfac, Kinetec ne cesse d'élargir sa gamme de produits sous différentes marques : Kinetec®, de la traction orthopédique à la thérapie active par le mouvement, Manosplint® dans le milieu de l'ergothérapie et l'orthèse et Dr Aktive® qui regroupe des appareils et consommables de thermothérapie, des semelles orthopédiques, des chaussures et des bas de contention.

La PME innove pour proposer de nouvelles solutions médicales de qualité, adaptées aux nouveaux modes de consommation. Des attelles d'immobilisation personnalisables, des appareils de rééducation équipés de système de divertissement ou encore une application mobile permettant de suivre le protocole prescrit et de partager son évolution avec son praticien, sont autant d'innovations qui permettent à l'entreprise ardennaise de prospérer et se projeter vers l'avenir. Kinetec SAS a également profité de la crise pour créer une nouvelle chaine de fabrication dédiée à son vélo de rééducation. Le Kinetec Kinevia™ est un entraineur thérapeutique pour les bras et les jambes qui permet aux patients en sortie d'opération de maintenir et développer la force musculaire, réduire les spasmes, et stimuler le métabolisme et la circulation sanguine. Produit en petite quantité, cet appareil connaît un succès grandissant.

Au fil des années, l'entreprise ardennaise de 33 salariés a tissé une relation de confiance avec ses clients du monde entier, basée sur la fiabilité et la longévité de ses produits, mais aussi grâce à sa réactivité. Avec le Kinevia™. Kinetec se lance sur de nouveaux marchés.

Idéalement situées, aux portes des grandes capitales européennes, les entreprises des Ardennes misent largement sur l'export. Reconnues dans le domaine industriel et plus précisément dans la métalluraie, elles disposent aussi de PME dynamiques et novatrices mondialement réputées.

Pour plus d'informations : www.kinetec.fr Crédit photo : ©Kinetec



AMADA CHARLEVILLE: L'ALLIANCE DU SAVOIR-FAIRE JAPONAIS ET FRANCAIS

Depuis désormais 50 ans. le aroupe iaponais. spécialiste des machines-outils destinées au travail de la tôle, investit régulièrement sur son site ardennais qui dessert sa clientèle européenne.

Amada est un des leaders mondiaux de la fabrication de machines de découpe laser et de poinconnage et pliage des métaux en feuilles. Le groupe compte environ 90 sociétés, filiales commerciales et sites de production, et emploie plus de 8.000 personnes dans le monde. Plus au'un simple fabricant de machines-outils. Amada propose des solutions innovantes et personnalisées aux besoins de ses clients.

Ces dernières années. 25 millions d'euros ont été investi dans l'usine ardennaise pour moderniser ses outils et augmenter ses capacités de production (+35% en 4 ans). Grâce à sa localisation stratégique aux portes des grandes capitales européennes, le site de 28.000 m² de Charleville-Mézières sert également de base logistique au groupe (près de 2.5 mois de production peuvent être stockés sur place). Grâce à une optimisation des flux, Amada a centralisé sa logistique (auparavant répartie sur

5 sites en Europe) dans les Ardennes, diminuant ainsi son empreinte carbone. Les machines-outils Amada sont ainsi acheminées à travers la France (20%) mais aussi à travers l'Europe et même en Afrique. Dirigée par David Schirmer, l'usine ardennaise a doublé sa gamme de produits sur les 5 dernières années, en proposant notamment des machines de plus grande capacité pour s'adapter au marché européen. Connaissant une hausse d'activité, elle a actuellement recours à une trentaine d'intérimaires pour épauler les 115 salariés présents sur le site.

Dans un cadre paysagé aux inspirations asiatiques, Charleville associe technologie compétences industrielles aux valeurs humaines et environnementales. Référence industrielle pour les Ardennes, le site est désormais la vitrine du groupe japonais en Europe.

Pour en savoir plus : Vidéo de présentation www.amada.eu

Crédit photo & vidéo :

©Ardennes Développement / Graphik impact - 2020



NEXANS POWER ACCESSORIES FRANCE : DES RÉSEAUX D'ÉNERGIE AUX BORNES DE RECHARGE

Le groupe français et international NEXANS est un acteur historique et mondial dans le domaine du câble et des accessoires. Avec trois implantations dans les Ardennes, NEXANS INTERFACE à Vrigne-aux-Bois (composants pour les réseaux de télécommunication), NEXANS FRANCE à Fumay (production de câbles réseaux) et NEXANS POWER ACCESSORIES FRANCE à Donchery (matériel de raccordement pour les réseaux d'énergie), le groupe s'inscrit également comme un acteur majeur du tissu industriel local.

Le site de production doncherois, NEXANS POWER ACCESSORIES FRANCE, est au cœur de la nouvelle stratégie du groupe, dont l'objectif est de développer et recentrer les activités de l'entreprise sur des produits et services à forte valeur ajoutée. Preuve de la technicité et du savoir-faire de l'unité ardennaise, elle dispose d'un centre de formation unique, labellisé COFRAC, à destination des techniciens des réseaux électriques.

En 2020, l'entreprise a remporté un nouveau marché pour Enedis, son principal client et son activité Export s'est accru, notamment au Moyen-Orient. Le site tourne aujourd'hui à plein et emploie 130 personnes en CDI et une trentaine d'intérimaires en moyenne. En dépit de l'incertitude économique ambiante, les perspectives 2021

s'annoncent positives pour NEXANS POWER ACCESSORIES FRANCE.

En marge de son activité de raccordement pour les réseaux d'énergie, NEXANS Donchery héberge également une filiale novatrice en matière d'électro-mobilité : NEXANS ELECTRIC VEHICLE CHARGING SOLUTIONS (EVCS). Conformément à la stratégie globale du groupe, EVCS est capable de fournir un service complet, incluant la conception, la fabrication et le support technique sur toute une gamme de bornes de recharge électrique. Ces dernières, fabriquées dans les Ardennes, composent l'ensemble du parc de bornes de recharge électrique de la communauté d'agglomération Ardenne Métropole (149 bornes installées). Bientôt, ils équiperont aussi le parking parisien de la société EIFFAGE, avec l'installation de 90 bornes de recharge.

Le développement des technologies liées à la mobilité de demain est un enjeu capital. Secteur industriel d'avenir, les Ardennes s'affichent déjà comme un territoire précurseur, développant tout un ensemble de connaissances et de compétences sur ce domaine

Pour en savoir plus : www.nexanspoweraccessories.fr





TSC: EXEMPLE D'UNE RELOCALISATION

Sujet majeur du « Business Act » Grand Est - dont les Ardennes sont force de proposition - thème capital du plan de relance national, la relocalisation est définie comme un enjeu crucial pour notre indépendance et notre souveraineté industrielle. L'entreprise ardennaise TSC (Textiles Synthétiques Cardés), située à Angecourt, en est le parfait exemple.

Réactive et volontaire, l'entreprise produit depuis avril dernier blouses et masques jetables. Dans un premier temps à destination des professionnels de santé (en lien avec l'ARS), elle fournit aujourd'hui tous ceux qui en expriment la demande. Spécialisée depuis plus de 30 ans dans le domaine du textile, et plus particulièrement dans la confection de linge de maison haut de gamme, cette diversification, opérée dans l'urgence au plus fort de la crise, était pour Olivier WERY, dirigeant de TSC, une évidence. Sa philosophie professionnelle est sans équivoque, il l'a définit selon la maxime suivante « pour une production engagée, locale et solidaire ». L'idée de fédérer et d'unir les entreprises locales n'est pas nouvelle pour lui, en effet, TSC fait partie des 11 entreprises ardennaises ayant créé Ardennes Design Industries, un pôle de compétences commun.

Convaincu de son expertise et riche de sa détermination, il n'hésite pas à investir plusieurs centaines de milliers d'euros, avec le soutien financier de la région Grand Est, dans l'achat de nouvelles machines de production. S'ajoute à ces investissements matériels, l'embauche d'une vingtaine de personnes supplémentaires, portant l'effectif de la petite entreprise familiale de moins d'une quinzaine de salariés à près de 35 aujourd'hui.

Une relocalisation réussie puisaue TSC produit jusqu'à 80.000 masques jetables/jour et près de 3.000 blouses jetables/jour. Persuadé des bienfaits d'un produit « made in France », chaque élément, à l'exception des élastiques aui sont importés d'Italie (faute d'avoir trouvé un fournisseur français), est d'origine française (matière première, barrettes métalliques, boîtes). Le conditionnement des masques est même produit et imprimé dans une entreprise locale: FUSION GRAPHIC.

Optimiste sans être naîf. M. WERY est conscient que tout l'enjeu repose dans sa capacité à pérenniser cette nouvelle activité, au-delà de la crise sanitaire actuelle. De nombreux défis restent donc à accomplir mais comme en témojane TSC. les entreprises ardennaises démontrent déià toutes leur agilité et leur force d'adaptation face aux environnements économiques changeants.



L'AGRICULTURE ARDENNAISE : UNE FILIÈRE DIVERSIFIÉE ET RECONNUE

Avec 3 IGP (Indication Géographique Protégée) et de multiples ressources, les Ardennes sont le premier département d'élevage de la région Grand Est. Ces dernières années, l'agriculture ardennaise évolue et se lance sur de nouveaux marchés.

Avec plus de 300.000 hectares de surface agricole utile, l'agriculture occupe 59% de l'espace départemental et en représente 8% du PIB (21% avec la filière consolidée). En 2020, on recensait 2.600 exploitations agricoles dont 56% avec de l'élevage et 44% spécialisées grandes cultures : céréales (103.000 ha), cultures oléo-protéagineux (21.300 ha), betteraves (13.300 ha) ... Au total, les Ardennes produisent 265 millions de litres de lait, 250.000 tonnes de blé et 18.000 t de viande bovine. Le chiffre d'affaires de la filière s'élève à 501 millions d'euros.

Secteur dynamique, l'agriculture ardennaise a développé les circuits courts et le bio. 260 fermes et 20.036 ha sont engagés dans l'agriculture biologique. Pour favoriser la consommation locale, la chambre d'agriculture des Ardennes a déployé le dispositif « Bienvenue à la Ferme » (vente directe et accueil à la ferme), les marchés des producteurs et même un drive fermier. Les exploitants ont également fait preuve d'initiative, en créant des magasins regroupant leurs productions : la filature, l'authentique fermier, le comptoir bio des Ardennes... Dernièrement, Aux Saveurs d'Ardennes, artisan spécialisée

dans la fabrication de charcuterie et de produits de salaison, qui disposait déjà d'une boutique de produits locaux et d'un service traiteur, s'est agrandi et a intégré un espace de restauration : « La Grande Tablée Ardennaise ».

La variété des exploitations explique la présence d'industriels renommés de l'agroalimentaire : Mondelez (LU), Canelia (Lactalis), Nestlé (Dolce Gusto), mais aussi d'industriels produisant des équipements agricoles (La Buvette, SCREB). En 2022, Agronutris, société de biotechnologie française spécialisée dans l'élevage et la transformation d'insectes en protéines, a ouvert sa première unité industrielle à Rethel, marquant ainsi l'émergence de la bioéconomie. Le Grand Est est d'ailleurs la première région productrice de biocarburant et héberge le pôle de compétitivité « Bioeconomy For Change ».

Les énergies vertes, telles que le biogaz se sont également développées. Les exploitants ont trouvé un nouveau débouché à leur activité : la méthanisation. Le département compte près de 50 unités (en service ou en construction) réparties sur tout le territaire

L'agriculture est un des secteurs les plus prolifiques des Ardennes où grandes cultures côtoient élevages performants. Elle est aussi une source d'activité pour toute l'économie ardennaise : artisanat, commerce, énergie et industrie.

38

A select Ardennes!





LES ARDENNES. PIONNIÈRES DANS LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Dès début 2009, les Ardennes ont souhaité être proactives dans la transition énergétique et ont élaboré leur « schéma départemental de développement des énergies renouvelables », un des tout premiers en France.

Grâce à la volonté commune de tous les partenaires locaux, ce schéma a impulsé une dynamique et fixé des objectifs à l'horizon 2020 pour chaque filière (éolien, hydroélectricité, solaire, géothermie, biogaz, biomasse solide, énergies dans les transports), visant à atteindre une part de 33% d'énergies renouvelables dans la consommation d'énergie en 2020.

10 ans plus tard, l'objectif est atteint, avec 10 ans d'avance sur les objectifs nationaux.

Au-delà du schéma et de ses objectifs atteints, la volonté locale a permis de rassembler tous les acteurs locaux (services de l'État, chambres consulaires, conseil régional, conseil départemental, communautés de communes. ADEME, ALE 08, Parc Naturel Régional...) autour d'un pôle présidé par le sous-préfet de Rethel et animé par la DDT.

Il a récemment été rebaptisé « pôle départemental stratégique sur la transition énergétique ». afin d'aborder plus largement les thématiques

et initiatives autour de la transition éneraétique (rénovation énergétique, mobilité durable...).

Ses objectifs sont :

- de partager les connaissances des acteurs locaux dans le domaine des énergies renouvelables ;
- d'accompagner les porteurs de projets ;
- de proposer et de mettre en œuvre des actions pour développer les énergies renouvelables ;
- de stimuler l'émergence de nouvelles filières économiques et de créer des emplois dans le domaine des énergies renouvelables.

Les Ardennes sont engagées depuis nombreuses années dans le développement durable. La communauté de communes des Crêtes Préardennaises accueillera d'ailleurs en 2022 les rencontres nationales TEPOS (réseau des Territoires à énergie Positive) co-organisées avec le CLER, Réseau pour la Transition Energétique. Au-delà des collectivités, les entreprises ont également opéré cette transition pour limiter leurs impacts environnementaux et leur consommation de ressources. Divers dispositifs peuvent soutenir ces actions, notamment « Climaxion », le programme d'aides régionales.

Les détails du bilan 2020 des énergies renouvelables : www.ardennes.gouv.fr/bilan_de_L_annee_2020.pdf



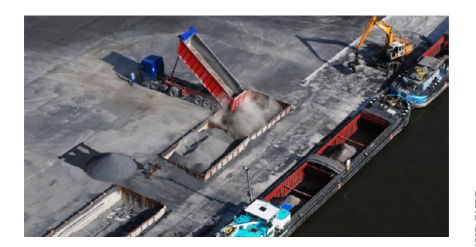
FONDERIE ET FORGE: UNE MISE EN IMAGE À DÉCOUVRIR !

Leaders français, les forges et fonderies ardennaises sont mises à l'honneur dans une nouvelle vidéo qui donne à voir la diversité et la performance de cette branche industrielle historique, particulièrement développée dans les Ardennes (un tiers de la production nationale en forge).

La vidéo réalisée par l'UIMM Champagne-Ardenne, en partenariat avec le Syndicat des Fondeurs des Ardennes, présente l'écosystème de la Fonderie et de la Forge dans les Ardennes. A travers d'impressionnantes séquences en entreprises, on y découvre la richesse de ce secteur avec des technologies en permanente transformation et la mise en œuvre de mouens innovants (conception numérique, simulation, fabrication additive, ...). Ce savoir-faire permet aux industriels ardennais d'accéder à de nombreux marchés compétitifs allant des pièces de quelques grammes à plusieurs tonnes, aux alliages diversifiés pour de multiples secteurs d'activités.

La vidéo met également en avant les acteurs locaux de la filière, qu'il s'agisse des centres d'innovation tels que Platinium 3D, plateforme de fabrication additive industrielle, ou le CRITT-MDTS, spécialisé dans les matériaux, dépôts et traitements de surface. S'y ajoutent des formations aux métiers traditionnels (fonderie, chaudronnerie, ...), ou d'autres cursus adaptés aux besoins industriels via le Pôle Formation des Industries Technologiques de l'UIMM. Les étudiants peuvent aussi opter dans les Ardennes pour une formation d'ingénieur en matériaux et génie des procédés (en lien avec Platinium 3D) ou en génie électrique et robotique à l'EISINE, école d'ingénieurs spécialisée en sciences industrielles et numérique.

Depuis des décennies, les Ardennes sont réputées pour le travail des métaux, au'elles ont su faire évoluer en intégrant toutes les nouvelles technologies. Mais l'éventail des compétences industrielles des Ardennes ne s'arrête pas là (à découvrir dans notre fiche sectorielle dédiée)... Appuyées par des groupes internationaux (Nexans, Stellantis, Hanon Systems, Nestlé, ...) et un réseau de PME performantes, les Ardennes disposent d'un environnement propice pour construire l'industrie de demain.



LES ARDENNES : UNE FILIÈRE LOGISTIQUE ET TRANSPORTS **BRANCHÉE SUR L'EUROPE**

Pour soutenir leur activité industrielle exigeante et parfois innovante, les acteurs économiques du département des Ardennes ont dû développer une filière logistique opérationnelle.

Dans le département des Ardennes de nombreuses entreprises des métiers de la métallurgie, de l'automobile, des textiles techniques et revêtements de sol, souvent soumis à la loi industrielle du juste-à-temps, font appel en permanence au savoir-faire de près de 280 acteurs logistiques.

Parmi ceux-ci beaucoup de transporteurs qui, pour satisfaire leurs clients et être concurrentiels, ont su adapter leurs activités en développant des services de stockage, co-packing, distribution et livraisons du dernier kilomètre. Les Ardennes permettent aussi le transport maritime de grand export via le port à grand gabarit de Givet, connecté aux grands ports de la Mer du Nord.

Dans le domaine routier, l'ouverture de l'autoroute A304, en continuité de l'A34 existante, gioute à la performance de la filière en faisant gagner ce qui est le plus précieux : du temps. Ce nouvel axe apporte une alternative efficace aux autoroutes A1 et A31 régulièrement saturées, positionnant les Ardennes comme un carrefour européen (croisement des axes Rotterdam — Marseille et Paris — Berlin).

Tout au long de cette autoroute - gratuite au nord de Reims - le territoire des Ardennes a mis en place, à l'attention des investisseurs et des logisticiens qui pourront s'appuyer sur le savoir-faire des acteurs présents, près de 200 ha de terrains disponibles et aménagés, sur 5 zones d'activités au pied des échangeurs.

Venez les découvrir à l'occasion de la Semaine Internationale du Transport et de la Logistique (SITL), box F117 Ardennes Développement, sur l'espace « Transports Meetings ».

Pour en savoir plus : Fiche logistique



LA SOUS-TRAITANCE AUTOMOBILE AU CŒUR DE L'INDUSTRIE DES ARDENNES

La filière automobile représente un poids important dans l'industrie des Ardennes, avec 80 établissements, qui comptent un peu moins de 8.000 emplois directs (source SFIA 2016: Savoir-Faire Industriel Ardennais — CCI des Ardennes).

Parmi les domaines d'activité figurent :

- La métallurgie majoritairement avec la boulonnerie, la fonderie, la forge estampage, ...
- La plasturgie avec l'injection de matières plastiques
- Le textile avec les équipements et habillages intérieurs

Aux côtés de constructeurs et équipementiers de rana mondial tels que PSA Peugeot-Citroën. Hanon Systems / Halla Visteon ou Faurecia, un grand nombre de PME/PMI interviennent en tant que sous-traitants directs de la filière automobile. Toutefois, à côté des groupes cités et de quelques ETI (entreprise de taille intermédiaire), la majorité des entreprises de la filière sont de taille modeste (80% ont moins de 100 salariés, et parmi cellesci les deux tiers ont moins de 20 employés). Cela induit un risque sur leur activité, en étant trop dépendant du secteur, c'est pourquoi la plupart d'entre elles tentent de se diversifier sur d'autres secteurs (dont l'aéronautique), appuyés par les acteurs du développement économique.

Cette filière de sous-traitance automobile est donc un point fort de l'industrie ardennaise, auant acauis un savoir-faire de qualité reconnu, permettant aux entreprises d'exporter leurs produits, et de se diversifier sur d'autres secteurs. Le regain d'activité actuel de l'automobile en Europe est donc un signal positif pour l'économie du territoire.

SFIA: www.cci.sfia.fr









1. LES INFRASTRUCTURES
Article publié le 18/01/2022



CRITT MATÉRIAUX INNOVATION: L'INNOVATION POUR LE DÉVELOPPEMENT

Le CRITT Matériaux Innovation créé en 1984 à Charleville-Mézières, fait partie des 200 centres régionaux d'innovation et de transfert de technologie déployés en France depuis les années 1980 ; c'est l'un des plus anciens et des plus importants, avec 50 salariés.

Le CRITT Matériaux Innovation propose aux entreprises (PME ou groupes), depuis sa création, une assistance technique pour la caractérisation de matériaux, la réalisation d'expertises, la mise au point de nouveaux produits et le développement de programmes R&D... Afin de répondre à ces demandes, il s'est doté d'un équipement conséquent à la pointe de la technologie, qui permet de caractériser tous tupes de matériaux et états de surface, et en fait un acteur incontournable en France pour certains clients. Les prestations proposées permettent en effet à un industriel de valider des pièces, analyser des états de surface... Le CRITT Matériaux Innovation intervient par exemple sur la caractérisation de dispositifs médicaux implantables, permettant au fabricant de l'homologuer en disposant de tests techniques reconnus.

Le CRITT Matériaux Innovation est une association qui compte 240 adhérents industriels et a déployé une antenne à Nogent-sur-Marne. Plus de 80% des ressources sont ainsi assurées par des contrats industriels, le reste provenant de projets financés sur fonds publics (programmes de R&D). La répartition des clients s'étend en France et en Europe.

Intégré dans le Campus Sup Ardenne de Charleville-Mézières, le CRITT Matériaux Innovation ioue un rôle maieur dans l'écosystème d'innovation industrielle des Ardennes, en raison de son positionnement entre recherche et applications, et apporte ses compétences et son réseau au service de l'industrie.

Plus d'informations : critt-mi.com | Vidéo de présentation

1. LES INFRASTRUCTURES

Article publié le 1*5/12/2020*



PLATINIUM 3D : UN ALLIÉ POUR CONSTRUIRE **DE NOUVEAUX PROJETS**

Créée en 2015, sous l'impulsion de l'UIMM avec le soutien des partenaires locaux et de la Région. Platinium 3D, la plateforme de fabrication additive installée dans les Ardennes a déjà accompagné de nombreuses entreprises dans l'industrialisation de ce nouveau procédé.

Spécialisée dans l'obtention de pièces métalliques, Platinium 3D est ouverte à tous les professionnels et industriels : entreprises, laboratoires publics et privés, centres techniques, organismes de formation. ... La plateforme est dotée d'importants moyens techniques avec un parc machines permettant l'hybridation des technologies (six techniques de fabrication additive différentes accessibles sur des équipements de niveau industriel). Que ce soit pour de l'outillage, des pièces d'usure, de grandes dimensions ou encore d'autres domaines, la plateforme ardennaise réalise des études de faisabilité et de pré-industrialisation, conseille les entreprises sur le choix de la technologie, concoit des démonstrateurs, des maguettes, des prototupes, et effectue des essais. des contrôles et la caractérisation des pièces réalisées.... Elle gère aussi des projets collaboratifs et assure la formation en matière de fabrication additive. Son réseau industriel et scientifique local (Pôle de formation de l'UIMM, EiSINe, CRITT-MDTS, Materalia, ...) l'appuie dans ses différentes

missions. Enfin. elle permet la validation des chaînes de production à partir des technologies 3D et leur mise sur le marché, et c'est ainsi qu'est née dans les Ardennes l'entreprise 3D Métal Industrie, co-fondée par les fondeurs ardennais convaincus du potentiel marché de l'impression 3D sable, démontrant comment un apport technologique maîtrisé dans une chaîne de production traditionnelle peut permettre un considérable gain de productivité.

Depuis mars 2020. PLATINIUM 3D est dirigée par Bruno FLAN, ancien responsable innovation de WHEELABRATOR GROUP (Charleville-Mézières), leader mondial de la technologie de préparation de surface, notamment pour l'aéronautique et l'automobile. Son expérience industrielle profitera aux ambitions de la plateforme de travailler davantage avec les entreprises.

Ces dernières années, les technologies de fabrication additive ont bouleversé l'industrie. la plateforme PLATINIUM 3D a été créée pour permettre aux entreprises des Ardennes et d'ailleurs, de relever ce défi et de passer le cap de l'industrie 4 0

Pour en savoir plus : www.platinium3d.com

1. LES INFRASTRUCTURES
Article publié le 28/05/2020



PÉPINIÈRE D'ENTREPRISES : UNE SOLUTION SOUPLE POUR DÉMARRER SON ACTIVITÉ

Lieux d'hébergement des créateurs et des ieunes entreprises, les pépinières accompagnent leurs résidents dans leurs projets, en complément de l'incubateur Rimbaud'tech, consacré à l'innovation. Territoire d'entrepreneurs, les Ardennes disposent de plusieurs pépinières d'entreprises réparties sur l'ensemble du département.

Mises en place par les collectivités, les pépinières proposent des solutions et des tarifs adaptés à un démarrage d'activité progressif. A Vireux-Molhain, la pépinière d'entreprises comprend 12 bureaux de 20 m², 24 ateliers de 100 m² avec bureau, deux salles de réunion, un accueil avec secrétariat commun... A Vouziers, la pépinière propose des cellules modulables de 145, 190 ou 245 m².

Sur Ardenne Métropole, la pépinière d'entreprise offre sur 3 sites 42 bureaux de 13 à 65 m², 4 ateliers de 100 m² et 10 postes de travail connectés, sous une gestion commune. Outre l'hébergement, elle assure l'animation (ateliers, afterworks...) et propose des services (mise à disposition de bureaux meublés, accueil, service courrier, secrétariat...) pour faciliter la vie du ieune entrepreneur. Depuis sa création en 2014. plus de 60 entreprises ont été hébergées dont 48 au Val de Vence.

Nommée en l'honneur de la fondatrice du mouvement mondial Femmes Chefs d'Entrenrises né dans les Ardennes, la pépinière Yvonne-Edmond Foinant met régulièrement en avant l'entrepreneuriat au féminin ; elle a d'ailleurs toujours été gérée par une femme (Zana Belkheir depuis août 2019). Récemment, la société ADFORSITIS créée par Nora Migne s'y est installée. Après 13 ans d'expériences professionnelles dans différents secteurs d'activité, en France ainsi qu'à l'Etranger, cette jeune entrepreneuse propose des services d'assistanat commercial, documentaire, financier, web ou encore de projet. Cette offre permet aux entreprises de bénéficier de prestations flexibles et adaptées à leurs besoins.

Dans les Ardennes, de nombreuses pépinières sont prêtes à vous accueillir pour développer vos projets professionnels.



LES ARDENNES : TOUJOURS PLUS CONNECTÉES À L'EUROPE

Fin iuillet 2018, la nouvelle autoroute ardennaise A304 a été inaugurée en présence de la Ministre des Transports, Elisabeth Borne et de nombreuses personnalités politiques et économiques françaises et belges.

Conçue pour désengorger le centre-ville de Charleville-Mézières et faciliter l'accès vers la Belgique, l'autoroute A34/A304 positionne les Ardennes comme le carrefour français des plus grands axes routiers du nord de l'Europe, à proximité des grands ports de la Mer du Nord. Entièrement gratuite, les 31 km en 2x2 voies de l'A304 traversent 23 communes ardennaises jusqu'à la frontière belge. Au premier semestre 2019, les Ardennes seront directement connectées au réseau autoroutier belge via la E420. En effet, les travaux d'aménagement de la voirie de la liaison entre le contournement de la ville belge de Couvin (ouvert en octobre 2017) et la frontière française sont en cours de réalisation et devraient être achevés au printemps.

Chaînon manauant du Réseau TransEuropéen de transport routier et fluvial. L'A304 offre ainsi une alternative à l'A1 (passant par Paris) et à l'A31 (passant par Luxembourg) à la circulation parfois difficile. Elle amplifie l'ouverture vers l'Europe du département et confirme la coopération existante avec les pays voisins.

Au cœur d'un bassin de plus de 110 millions d'habitants avec un pouvoir d'achat parmi les plus élevés du monde à moins d'une demi-journée de route, ce nouvel axe stratégique présente de belles perspectives de développement économique et touristique pour les Ardennes.

1. LES INFRASTRUCTURES
Article publié le 27/03/2018



AVEC RIMBAUD'TECH. OSEZ L'INNOVATION DANS LES ARDENNES!

Inquauré en juin 2017, l'incubateur d'entreprises de Charleville-Mézières. Rimbaud'Tech lance tous les ans des appels à projets à destination des entrepreneurs envisageant une création d'entreprise innovante à court terme.

Créé à l'initiative d'Ardenne Métropole avec le soutien de la Caisse d'Epargne Lorraine Champagne-Ardenne et de la Région Grand Est, l'objectif de l'incubateur est d'accompagner les porteurs de projet et entrepreneurs innovants dans leur processus de création d'entreprise. Rimbaud'Tech offre à cet effet un hébergement à tarif préférentiel, une salle de réunion partagée et un espace de convivialité, ainsi qu'un accompagnement incluant :

- Un suivi personnalisé avec un référent unique
- Un accès à un réseau d'experts et partenaires
- Un appui à la recherche de financement
- Des formations pour le porteur de projet ou ses collaborateurs

Installé à Terciarus sur le parvis de la gare de Charleville-Mézières, l'incubateur dispose également d'un espace ouvert de co-working accessible à tous

Rimbaud'Tech a déjà accueilli de nombreux projets d'entreprises : une agence immobilière digitalisée, un système d'étude des flux, une plateforme de mise en relation entre entreprises et développeurs, et un projet de valorisation de métaux précieux.

Labellisé « incubateur d'excellence » nar la région Grand Est, Rimbaud'Tech étoffe possibilités offertes aux entrepreneurs ardennais, et vient renforcer les outils favorisant l'innovation déià existants, ou en cours de réalisation (tels que Platinium 3D ou le nouveau campus universitaire de Charleville-Mézières). Étudiants, chercheurs ou entreprises, découvrez dans les Ardennes un éco-sustème en pleine effervescence!

Pour en savoir plus : www.rimbaud-tech.fr

LES FORMATIONS 2. LES FUKMAI 10 Article publië le 06/09/2022





ALMÉA · CRÉATEUR DE COMPÉTENCES

Issue de la fusion des CFA Interpro de Champagne-Ardenne (Ardennes, Aube, Marne et Haute-Marne) en 2016, Alméa (Alternance Métiers Accompagnement) Formations Interpro propose nombreuses formations professionnelles, notamment dans les Ardennes.

Présidée par la Chambre de Métiers et de l'Artisanat ou la Chambre de Commerce et de l'Industrie, Alméa est au service des entreprises et des apprenants. Elle accompagne les apprentis dans l'acquisition de compétences métiers pour la réalisation de leur projet professionnel. Elle les aide en amont à définir leur projet et à trouver un employeur. A l'issue de la formation, elle les soutient dans leur recherche d'emploi via son réseau d'entreprises partenaires. Alméa Formations Interpro est répartie sur 13 sites et compte 339 salariés. Chaque année, près de 5.000 stagiaires et apprentis sont formés à plus de 25 métiers dans leurs laboratoires, ateliers et plateaux techniques : hôtellerie, restauration, boulangerie, boucherie, coiffure, esthétisme, animation, commerce... Avec Alméa formation continue, l'institut intervient également sur la mise en place de contrats de professionnalisation et d'une manière générale en réponse à tous besoins d'entreprises.

Dans les Ardennes, en complément de son site « métiers », Alméa dispose d'une « Digitale Académie » au Campus Sup Ardenne pour les étudiants en formation à distance

En plus des formations techniques, l'organisme travaille sur le développement personnel. Avec le soutien financier de la région Grand Est et du Plan d'Investissement dans les Compétences, Alméa a mis en place une formation destinée aux jeunes de 18 à 30 ans ciblant les soft skills : « Regard + ». L'objectif est d'augmenter le potentiel d'apprentissage en ciblant les savoirêtre clés avec, dans l'idéal, la production d'un livrable en lien avec le monde professionnel et avec l'utilisation des outils numériques. « Regard + » repose sur l'élaboration et la mise en œuvre d'un projet collectif présentant une utilité sociale réelle. Le dispositif est proposé à des collectivités, institutions ou entreprises impliquées dans une démarche de RSE/RSO sur des thématiques telles que l'environnement, la mobilité, la solidarité et l'intergénérationnel. A travers cette formation de 4 mois, les jeunes développent entre autres leur estime de soi, leur sens critique, leur autonomie et leur agilité numérique.

Ces dernières années. notamment avec l'aménagement du Campus Sup Ardenne, les Ardennes ne cessent d'enrichir leur éventail de formations. En plus, de la transmission des savoir-faire ancestraux du territoire, comme la chaudronnerie, et les nouvelles techniques industrielles (robotique, fabrication additive...), organismes intègrent désormais dimension plus comportementale pour enrichir les compétences de la nouvelle génération.

2. LES FORMATIONS
Article publié le 01/10/2019



CAMPUS SUP ARDENNE, L'AMBITIEUX PROJET EST DÉSORMAIS CONCRÉTISÉ

Inquauré officiellement le 13 septembre 2019. le nouveau Campus Sup Ardenne de Charleville-Mézières a ouvert ses portes à la rentrée, proposant ainsi aux étudiants (plus de 2.000 à ce jour) un enseignement de qualité dans un cadre agréable et fonctionnel.

Porté par la communauté d'agglomération d'Ardenne Métropole, la région Grand Est, le Département des Ardennes, la CCI des Ardennes et l'Université de Reims Champagne-Ardenne, le projet a été pensé pour rendre plus visible et élargir l'offre d'enseignement supérieur du territoire ardennais, mais également améliorer les conditions d'études et de vie des apprenants. Proiet architectural et de transformation urbaine. le Campus Sup Ardenne se compose de trois nouvelles constructions : le pôle de formation de la CCI, l'extension de l'IUT RCC et surtout la Maison du Campus et sa cafétéria, destinés à devenir lieu de vie et de rencontre de tous les étudiants du territoire. Un parc pausagé de 4 hectares relie les différents équipements entre eux. L'ensemble du projet s'est inscrit dans une démarche de développement durable : choix des matériaux, performance thermique des bâtiments, récupération des eaux de pluies...

Le Campus Sup Ardenne s'appuie sur des filières phares en lien avec le tissu économique local et régional, comme notamment la transformation matériaux. Récemment créée, EiSINe (Ecole d'Ingénieurs en Sciences Industrielles et Numérique) vient renforcer les centres de recherche et d'expertise reconnus comme le CRITT MDTS et Platinium 3D (fabrication additive industrielle). Le Campus Sup Ardenne revendique également une ambition forte autour des énergies avec la filière éolienne et nucléaire. La sianature récente d'une convention de partenariat avec E.D.F. permettra, dans les années à venir, de consolider et de développer ces axes à fort potentiel. Ce lancement n'est que le point de départ de la construction d'une offre attractive au service du département et de son économie, qui a pour ambition de maintenir dans les Ardennes ceux qui souhaitent s'engager dans des études supérieures, mais aussi de faire venir des étudiants d'ailleurs, gage de dynamisme et de vitalité d'un territoire.

Les formations supérieures, la recherche et l'innovation, sont des facteurs essentiels au développement économique et à l'attractivité. Avec ce nouveau campus, les Ardennes impulsent une nouvelle dunamique et marquent leur ambition de renforcer la compétitivité du territoire.

Pour en savoir plus : www.campus-supardenne.fr

2. LES FORMATIONS Article publiè le 23/04/2019

FISINE · DES INGÉNIEURS POUR L'INDUSTRIE DU FUTUR

Le 16 avril 2019, le CNESER (Conseil national de l'enseignement supérieur et de la recherche) a rendu un avis favorable à la création par l'Université de Reims Champagne-Ardenne d'une nouvelle école d'ingénieurs spécialisée en sciences industrielles et numérique (EiSINe), dont une implantation sera située dans les Ardennes, à Charleville-Mézières.

Issue de la transformation de l'Institut de Formation Supérieur (IFTS) présent à Charleville-Mézières, cette nouvelle école proposera de former des ingénieurs dans le domaine de la transition industrielle et numérique. Evidemment, la fabrication additive pour l'industrie, matérialisée par la présence de la plateforme Platinium 3D. sera un des atouts de ces formations. Elle faisait déjà l'objet d'un diplôme en partenariat URCA / UTT, qui va être intégré dans les nouveaux cursus.

Dès la rentrée 2019, deux nouveaux diplômes d'ingénieur en apprentissage seront ainsi ouverts. en partenariat avec l'ITII Champaane-Ardenne :

Matériaux et Génie des Procédés (conception de produits, modélisation, moyens de production, fabrication additive....)

Génie Electrique et Robotique (électrotechnique. production automatisée intégrant les nouvelles technologies, robotique et cobotique industrielle, ...)

Une troisième spécialité en « Maintenance 4.0 » est prévue pour la rentrée 2020.

De manière générale, outre les compétences techniques, ces ingénieurs posséderont également des capacités à diriger et à communiquer aussi bien en interne au'en externe (clients nationaux et/ou internationaux), à coordonner et à gérer simultanément des hommes et des techniques différentes, des coûts et des délais très serrés pour la réussite d'un projet commun. À terme, 75 ingénieurs par an seront diplômés via l'EiSINe, principalement sous statut d'apprenti, d'adapter la formation au projet de l'entreprise et de l'apprenant.

Cette nouvelle école d'ingénieurs, qui prendra place sur le nouveau campus de Charleville-Mézières. vient compléter l'offre de formation ardennaise et répondre aux besoins des industriels du territoire, déjà tournés pour certains vers l'industrie du futur.



PÔLE FORMATION DES INDUSTRIES TECHNOLOGIQUES: COMPÉTENCES SUR MESURE

Le Pôle Formation des Industries Technologique. organisme régional intégré au réseau national des UIMM, créé par et pour les industriels, dispose de 3 sites sur le département des Ardennes (à Charleville-Mézières et à Sedan) sur un total de 8 en Champagne-Ardenne.

Qu'il s'agisse d'alternance (apprentissage et professionnalisation) ou de formation continue. son offre de formation est adaptée aux besoins des entreprises industrielles locales, par le biais de parcours de formation individualisés s'appuuant sur une pédagogie par projets, utilisant des moyens pédagogiques de pointe.

Les principaux thèmes de formation sont :

- les techniques industrielles (conception, usingge, fabrication additive, maintenance...)
- la performance industrielle (qualité Sécurité, organisation industrielle...)
- la gestion et la communication (management, langues, bureautique...)
- le commercial (achats, ventes, négociation...)

Ces formations et qualifications s'articulent selon plusieurs niveaux, allant des diplômes en apprentissage (CAP à ingénieur) à des prestations personnalisées de conseils RH

L'anticipation des besoins en compétences des entreprises a permis de doter le centre de formation d'un parc conséquent d'équipement en robotique industrielle. Il accueille également sur son site de Charleville-Mézières une plateforme de fabrication additive 3D (Platinium 3D). Le Pôle Formation des Industries Technologiques, aux côtés de la branche professionnelle (UIMM), tient aussi un rôle essentiel de vitrine des métiers et des technologies.

Les Ardennes sont ainsi prêtes, avec les entreprises, à relever les défis de l'industrie du futur mais sans oublier de soutenir la production industrielle d'aujourd'hui.

Chiffres clés:

- près de 800 apprentis du CAP à l'ingénieur
- 85% d'insertion professionnelle à l'issue des formations en alternance
- 5.500 salariés et demandeurs d'emploi formés chaque année et 300.000 heures de formation
- 200 collaborateurs dont 60% de formateurs
- 25.000 m² de plateaux techniques
- 3 plateformes dédiées à la logistique (dont 1 à Sedan)

Pour en savoir plus : www.formation-industries-ca.fr Crédit photo : @CFAI Ardennes

2. LES FORMATIONS Article publiè le 26/06/2015



FORMATION ÉOLIENNE: UN SOUFFLE NOUVEAU POUR LE TERRITOIRE

La filière éolienne du lucée François-Bazin de Charleville-Mézières propose chaque année à 16 élèves de devenir techniciens de maintenance en parc éolien.

Cette formation permet aux développeurs éoliens de trouver sur place une main d'œuvre qualifiée et ancrée au territoire des Ardennes, qui est l'un des plus importants en termes de puissance éolienne installée. La formation éolienne initiale est constituée de 20 semaines de formation pratique et théorique dans les locaux du lucée Bazin, et de 8 semaines de stage en entreprises, répartis sur toute la France. De plus, cette formation est complétée d'un module d'anglais où le vocabulaire utilisé est appliqué à l'éolien.

A la suite de cette formation, l'élève reçoit alors le titre de technicien de maintenance en parc éolien, qui est un certificat reconnu à l'échelle européenne par les professionnels de la filière éolienne et validé par le BZEE (BildungZentrum für Erneuerbare Energien, centre de formation allemand aux énergies renouvelables).

Ces emplois requièrent une qualification élevée car la production d'électricité éolienne met en œuvre de nombreuses techniques de haut niveau mécanique, hydraulique, électrotechnique, informatique, matériaux composites, etc.

Cette filière éolienne fait également partie du programme transfrontalier Distance Zéro, qui vise à déployer une offre transfrontalière de services et de formation dans huit champs professionnels retenus en raison de leur pertinence face à l'emploi (construction, tourisme, télécommunications, spectacle, environnement et développement....).

Retrouvez plus d'informations sur : www.luc-hazin.monhureaunumeriaue.fr









1. TOURISME
Article ppublie le 07/09/2021



VOIE VERTE : UN NOUVEL ITINÉRAIRE BIENTÔT DISPONIBLE DANS LES ARDENNES!

Pour compléter les 130 km de la voie verte Trans-Ardennes, la voie verte Sud Ardennes sera prochainement lancée. Les travaux doivent débuter courant septembre 2021.

Reliant la pointe des Ardennes (Givet) aux Portes du Luxembourg (Mouzon), la voie verte Trans-Ardennes séduit déjà plus de 240.000 utilisateurs par an, avec ses balades le long de la Meuse. Le projet Sud Ardennes, connecté à la voie verte Trans-Ardennes à partir de Pont-à-Bar, longera le canal des Ardennes et l'Aisne. Le département de l'Aisne prévoit d'ailleurs de prolonger cette voie verte sur son territoire afin de la connecter à l'EuroVelo 3, créant ainsi la jonction avec la Meuse à Vélo (EuroVelo 19). Avec cet itinéraire de 110 kilomètres, le Département des Ardennes poursuit son investissement dans le domaine des mobilités alternatives. Un revêtement en enrobé - identique à celui utilisé sur la Voie verte Trans-Ardennes - est prévu sur l'ensemble du tracé, afin de permettre la pratique de randonnées non

motorisées (vélotourisme, roller, trottinette, etc.). Mené simultanément sur l'ensemble du parcours. ce chantier de 11 millions d'euros sera cofinancé par le Département, les cinq intercommunalités traversées par l'itinéraire, l'État, la Région Grand Est et l'Europe.

Un des objectifs de ce projet est de valoriser le territoire et les équipements touristiques qui le jouxtent (La Cassine, Lac de Bairon, Domaine de Vendresse, Parc Argonne Découverte, ...) et ainsi concilier balade au grand air et divertissement familiale.

Atout indéniable de l'éco-tourisme, la voie verte se développe pour offrir de nouvelles perspectives à l'ensemble des territoires ardennais.

Pour en savoir plus : cd08.fr/la-voie-verte-sud-ardennes Crédit photo : @Louis Missonnier

Article publié le 06/07/2023 TOURISME



ARDENNE ECOTOURISM : DÉJÀ 4 ANS D'ACTIONS!

Porté de part et d'autre de la frontière, le proiet INTERREG V « Ardenne Ecotourism » arrive à son terme. L'ensemble des partenaires du projet ont présenté leurs réalisations majeures lors de l'inauguration de l'aire de bivouac de Revin, le vendredi 2 juillet 2021.

Initié en 2017 par l'Agence de Développement Touristique des Ardennes, les Parcs Naturels des Ardennes en France et du Viroin-Hermeton en Belgique et les asbl Accueil Champêtre en Wallonie et Ressources Naturelles Développement. Ardenne Ecotourism fait partie de la stratégie territoriale « Ardenne Attractivity ». Géré par le Groupement Européen d'Intérêt Economique (GEIE) Destination Ardenne. « Ardenne Attractivitu » a pour ambition d'améliorer l'attractivité de l'Ardenne transfrontalière via le tourisme et le développement durable, en amplifiant le partage et le partenariat.

L'objectif du projet « Ardenne Ecotourism » est d'offrir aux touristes des prestations ancrées dans une démarche de développement durable. Ces dernières années, les opérateurs de ce projet ont

donc accompagné plus de 120 professionnels (hébergeurs, animateurs, gestionnaires de sites, ...) pour une gestion plus responsable de leur activité. Le projet prévoyait également d'aménager des sentiers d'itinérance douce transfrontaliers (comme la voie verte ou la trans-semoysienne) et d'offrir aux restaurateurs des outils pour s'approvisionner plus facilement en produits issus de circuits courts. Grâce aux différentes actions menées, le projet a remporté l'Esperluette 2018 de Tourisme & Territoires, le réseau des destinations départementales dans la catégorie Tourisme Durable.

Avec sa communauté (mon Ardenne) qui ne cesse de s'agrandir et l'appui des acteurs économiques, les Ardennes rayonnent désormais sur le marché du tourisme vert et se lancent dans une nouvelle saison et de nouveaux projets. Alors, cet été <u>évadez-vous dans les Ardennes !</u> (jusqu'à 100€ sur votre séjour remboursé par le Conseil Départemental).

Pour en savoir plus : www.ardennes.com Crédit photo : @PERIPLETIES



1. TOURISME
Article publie te 07/07/2020

LES ARDENNES : VIVEZ L'EXPÉRIENCE NATURE !

Falaises abruptes de la pointe de Givet, boucles des vallées de la Meuse et de la Semoy, forêts, bocages et marais, le territoire des Ardennes est un écrin de nature où le calme peut faire place à l'animation, au rythme de vos envies.

Avec tous ces atouts, le tourisme constitue aujourd'hui une part importante de l'activité économique du territoire avec 3% du PIB, 75 millions d'euros de retombées économiques et plus de 1.400 emplois liés pour l'année 2019. Bien que le chiffre d'affaires direct (39 millions d'euros) a légèrement baissé par rapport à 2018, la fréquentation, notamment au niveau des animations (musées, monuments, activités) est en hausse de près de 5%. En 2019, 940,600 nuitées en hébergements marchands ont été comptabilisées dont 29% sur Ardenne Métropole (agglomération Charleville-Mézières/Sedan). Mais les autres territoires ardennais réalisent eux aussi de bons résultats : par exemple, plus de 167.000 nuitées, soit près de 18% de la fréquentation 2019 ont été réalisées sur Ardenne Rives de Meuse (Pointe ardennaise).

En 2020, loin d'être découragés par les difficultés actuelles liées à la crise sanitaire, les acteurs du tourisme ardennais se mobilisent pour s'adapter à ses nouvelles conditions et faire valoir leurs atouts. Depuis la semaine dernière, un spot TV est

d'ailleurs diffusé à l'initiative de l'A.D.T et un plan de communication sur la destination Ardenne est en cours de finalisation. De plus, jusqu'au 31 octobre 2020, le Conseil Départemental des Ardennes rembourse jusqu'à 50% du coût du séjour, dans la limite de 100 €. Cette offre est valable pour les ardennais et les touristes justifiant de deux nuits minimum d'hébergement sur le territoire et ayant utilisé une prestation dans un restaurant, un parc, un musée ou encore un panier de produits locaux sur www.mescoursesenardennes.fr.

En famille, entre amis, les Ardennes vous offrent un grand nombre de prestations : hébergements insolites ou encore éco-responsables, activités à sensation, sites de loisirs ou culturels... Alors cet été, n'hésitez plus, évadez-vous dans les Ardennes!

Pour en savoir plus : <u>www.ardennes.com</u> Crédit photo : ©Bruno Gouhoury



TOURISME



L'ARGONNE : UNE DESTINATION TOURISTIQUE AFFIRMÉE

Nouvelles activités, un parc de loisir en croissance. une communication renforcée, le territoire de l'Argonne Ardennaise séduit de plus en plus de visiteurs.

En 2019, l'Office de Tourisme basé à Vouziers a choisi un nouveau nom pour promouvoir sa destination « Argonne en Ardenne », avec le slogan « Goûtez-la, Nature! ». En effet, la nature et l'authenticité sont les points forts du territoire. Avec ses paysages boisés, sa biodiversité et ses nombreuses activités de plein air. l'Argonne est clairement positionnée sur le tourisme vert. Le Parc Argonne Découverte en est le site emblématique. En 2019, le parc a attiré plus de 56.000 visiteurs (dont 70% de visiteurs extérieurs aux Ardennes). se hissant ainsi au niveau de fréauentation du Château-Fort de Sedan. Depuis le 8 février 2020, il entame une nouvelle saison avec des tarifs à moitié prix (jusqu'au 8 mars) pour observer les parades amoureuses des animaux. Toujours dans l'esprit d'allier activité ludique et sensibilisation à l'environnement, la Maison de la Nature de Boultaux-Bois est également un site touristique réputé de l'Argonne. Depuis 2019, elle organise des sorties « nature » accessibles aux PMR grâce à des gyropodes adaptés.

Argonne en Ardenne propose désormais des visites du patrimoine historique et architectural de la ville de Vouziers et un nouveau sentier « A la découverte du Vieil-Etang de Bairon » pour observer les nombreux oiseaux qui vivent sur ce site classé Natura 2000. Fin janvier, l'office de tourisme a lancé une nouvelle activité à faire en famille intitulé « À la recherche de l'avion de Roland Garros » pour parcourir la ville à travers des énigmes.

Activités nature, patrimoine historique, sites de mémoire, gastronomie, artisans d'art, l'Argonne Ardennaise dévoile ses richesses à travers des activités originales et une communication haute en couleurs. D'ailleurs, dans le dernier sondage effectué par Argonne en Ardenne, les touristes ont attribué une note moyenne de 4,7/5 à leur séjour. Bref, les Ardennes n'ont pas fini de vous étonner et de vous enchanter!

Pour en savoir plus : www.argonne-en-ardenne.fr Crédit photo : @Parc Argonne Découverte

2. LE PATRIMOINE Article publié le 02/06/2020



RIMBAUD ÉVEILLE LES RUES DE CHARLEVILLE-MÉZIÈRES

Après un premier parcours retraçant les lieux marquants de la vie du célèbre poète ardennais, la ville de Charleville-Mézières propose aux visiteurs de découvrir ses poèmes illustrés par des fresques murales. Le collectif ardennais Creative Color, Mehdi Amghar (alias DIZAT) et Antoine Maquet (alias SMAK3) a débuté la réalisation d'une nouvelle fresque vendredi 29 mai.

En centre-ville mais aussi en zones périphériques, onze poèmes d'Arthur Rimbaud prennent déjà vie sur les murs des immeubles de la ville du poète. Associant littérature et art urbain, les fresques permettent ainsi aux habitants comme aux touristes de redécouvrir et de s'approprier son œuvre. La nouvelle fresque est née de la collaboration avec un groupe du collège Scamaroni, dans le cadre d'un projet artistique pour lutter contre le décrochage scolaire. Cette douzième fresque sera visible dans le quartier de Manchester et illustrera le poème « Aube », issu du célèbre recueil des Illuminations.

Une autre fresaue devrait voir le jour à Mézières à la fin de l'été, issue d'un autre projet mené avec une classe du collège Bayard et l'artiste lyonnaise Pauline Déas. Le visiteur intéressé par le poète ne manquera pas de faire un passage au Musée Rimbaud que la ville lui a consacré, installé dans un ancien moulin donnant sur la Meuse.

Réalisé en grande partie par des artistes ardennais, le parcours Rimbaud rend accessible à tous les ouvrages du poète ardennais et valorise ce patrimoine immatériel incontournable. Ces fresques viennent s'ajouter aux différents projets urbains pour faire rayonner Charleville-Mézières, et les Ardennes en général.

Pour en savoir plus :

www.charleville-mezieres.fr/les-fresque-du-parcours-

Crédit photo : @Creative Color

2. LE PATRIMOINE Article publié le 24/07/2018



MUSÉE GUERRE ET PAIX EN ARDENNES : COMPRENDRE LES RAISONS DE LA GUERRE POUR CONSTRUIRE LA PAIX

L'origine de ce musée implanté à Novion-Porcien dans les Ardennes, tient dans le rachat par le Département d'une imposante collection d'uniformes et de matériels, notamment français et allemands de la Seconde Guerre mondiale. La collection s'est depuis enrichie et comprend plus de 14.000 objets.

La vocation du musée : L'histoire des Ardennes pendant les guerres de 1870-1871, 1914-1918 et 1939-1945. L'objet du musée est de mettre en perspective l'alternance de périodes de conflits, de paix et de crises pour expliquer comment l'Europe et la Paix se sont construites et combien elles sont précieuses à notre société du XXIème siècle. Les Ardennes se sont en effet trouvées au cœur des trois conflits, et le territoire ardennais, lieu de partage et de passage, a été à trois reprises le théâtre de batailles entre les armées françaises et allemandes.

La muséographie permet d'aborder à la fois l'évolution des équipements militaires chaque camp ainsi que la vie des soldats et des populations civiles dans les conflits. Sur 5.000 m², offrant une visite très interactive adaptée aux différents publics, le nouveau Musée Guerre et Paix en Ardennes, surprend par le réalisme de ses reconstitutions et la richesse et l'exactitude de ses collections.

Ouvert en janvier 2018 dans sa nouvelle configuration, animé par une équipe dunamique. pluriculturelle et multilingue, le Musée Guerre et Paix en Ardennes a déjà reçu plus de 10.000 visiteurs français et étrangers. Il offre aux touristes découvrant les Ardennes, une porte ouverte vers les sites de mémoire du département.

Plus d'informations : www.auerreetpaix.fr Crédit photo : @carl hocauart



PARC NATUREL RÉGIONAL DES ARDENNES : UN ATOUT POUR LE DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE

Situé au Nord-Ouest du département, à proximité de la frontière belge, le parc naturel régional (PNR) des Ardennes fait l'objet d'un projet de développement fondé sur la préservation et la valorisation du patrimoine.

Labellisé depuis 2011, cet espace de 116.000 hectares qui s'étend sur 91 communes ardennaises est reconnu au niveau national pour la qualité de ses richesses naturelles ou culturelles à forte notoriété touristique. Présidé par Claude WALLENDORFF. Conseiller Départemental des Ardennes et Maire de Givet, le PNR des Ardennes est géré par un syndicat mixte afin de faciliter les missions d'animation et de coordination avec l'ensemble de ses financeurs. Ces dernières années, le syndicat a mis en œuvre différentes actions en matière de tourisme, d'agriculture, de biodiversité... Il a notamment permis de :

coordonner et organiser des circuits de découverte. correspondant à la demande touristique pour des paysages authentiques et naturels ;

valoriser des ressources et activités nondélocalisables, en travaillant au développement de circuits courts agricoles ou forestiers ;

rechercher des fonds pour valoriser les milieux naturels constituant les paysages légendaires des

Le PNR porte également les comités de pilotage Natura 2000 : réseau de sites naturels européens. terrestres et marins, identifiés pour la rareté ou la fragilité des espèces sauvages, animales ou végétales, et de leurs habitats.

Vitrine touristique exceptionnelle, le parc naturel régional des Ardennes renforce l'attractivité du territoire, à travers la valorisation des sites ou produits locaux tout en préservant ses ressources.

Plus d'informations : www.parc-naturel-ardennes.fr

3. LES ÉVÉNEMENTS CULTURELS Article publié le 05/09/2023



CABARET VERT : UN ESPACE REPENSÉ MAIS DES VALEURS INTACTES

Du 16 au 20 août 2023, le festival de musiques du Cabaret Vert a de nouveau investi le sauare Bauard à Charleville-Mézières pour le plaisir de 127.000 spectateurs. Cette nouvelle édition record a été marquée par une nouvelle scène, un estaminet et l'intégration du Salon de la BD au cœur même du festival.

Événement culturel incontournable dans les Ardennes, le Cabaret Vert accueille pas moins de 140 groupes, dont une quinzaine de groupes locaux. Parmi la programmation, on retrouve des artistes de divers horizons (rock, électro, pop, rap...) : Calvin Harris, Black Eyed Peas, The Chemical Brothers, Dropkick Murphys... Le Festival a pris de l'ampleur depuis sa création en 2005 mais affirme toujours ses principes fondateurs : valorisation du territoire, développement durable et solidarité.

Dans cet esprit d'ouverture culturelle, le salon de la BD a pris place à l'Idéal Cinéma, avec des programmations communes. Ce salon est l'occasion de rencontrer des auteurs, de participer à des expositions, des masterclass, des ateliers, des tables rondes ou de retomber en enfance avec les bornes rétrogaming et les jeux de société....

Parmi les nouveautés 2023, le Cabaret a également transformé le Temps des Freaks, l'espace arts de rue, en estaminet. Autour d'une nouvelle buvette « Le Troquet », ce lieu de rencontres et de convivialité propose diverses performances artistiques à destination notamment des familles : happening, performance, jonglage, stand up, magie, battle de BD, contes ou apéroconcerts. Enfin, le Temps des Cerises, le bar des bières ardennaises, s'est doté d'une scène à l'ambiance reggae pour asseoir son identité.

Le Cabaret Vert, c'est plus que des concerts qui s'enchaînent, c'est un événement qui porte les couleurs du territoire et stimule l'activité économique des Ardennes.

Plus d'informations : www.cabaretvert.com Crédit photo : @DarkRoom



LES MARIONNETTES SONT DE RETOUR DANS LES RUES DE CHARLEVILLE

Événement incontournable des amateurs et des professionnels, le Festival Mondial des Théâtres de Marionnettes s'est tenu du 16 au 24 septembre 2023 à Charleville-Mézières.

Créé en 1961 par l'association « Les Petits Comédiens de Chiffons », le Festival est le plus grand rassemblement de marionnettistes du monde. Pendant une semaine, une centaine de compagnies de 25 pays différents animeront les rues et les salles ardennaises avec 452 représentations, dont 18 premières mondiales. Cette 22e édition abordera diverses thématiques : « Présences invisibles », « (Des)humains », « Sur les frontières du genre », « Passeurs d'histoires », « Combattantes » et un focus sur la Corée du Sud.

Siège de l'UNIMA (Union Internationale de la Marionnette) depuis 1980, Charleville-Mézières est reconnue comme capitale mondiale des arts de la marionnette et abrite aussi depuis 1981 l'Institut International de la Marionnette. De nombreux marionnettistes de par le Monde ont par ailleurs été formés à l'École Supérieure Nationale des Arts de la Marionnette (ESNAM) de Charleville-Mézières installée en 1987

Art millénaire, le théâtre de marionnettes dévoile lors de ce festival toute sa diversité, mêlant prouesse artistique, poétique et technologique. Célébré tous les deux ans, le Festival accueille à chaque édition 170.000 passionnés : artistes, créateurs, marionnettistes professionnels et amateurs, spectateurs assidus ou occasionnels de tous âges et de tous horizons.

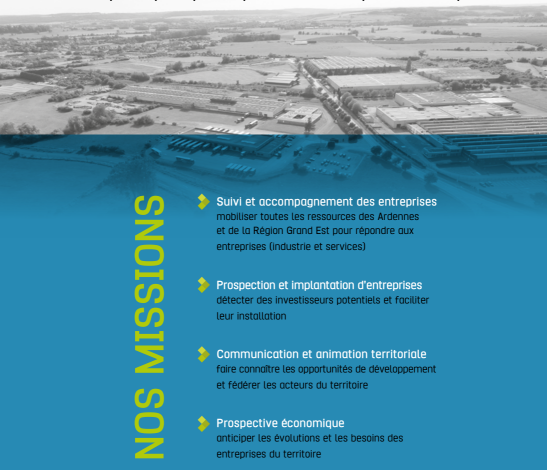
Pour en savoir plus : www.festival-marionnette.com





Créée en 2014 par l'ensemble des acteurs du territoire, Ardennes Développement a pour rôle de soutenir l'économie ardennaise en proposant

« une réponse publique unique et consolidée pour les entreprises »



NOS OUTILS



Se développer

Retrouvez les informations sur notre agence, nos domaines de compétence :

ardennes-develonnement com



S'implanter

Trouvez en ligne le bien immobilier ou foncier qui correspond à votre activité et à vos besoins :

insite-ardennes.com



Economiser

Découvrez le B.E.R, Bassin d'Emploi à Redynamiser (jusqu'à 5 ans d'avantages fiscaux et sociaux) et simulez les exonérations potentielles de votre projet : becordennes-developpement.com

JEMBRES FONDATEURS



























LES ARDENNES





Avec le soutien financier de la Région Grand Est

