

#VOIR EN GRAND

LE MAGAZINE DU GRAND BELFORT - 1^{er} SEMESTRE 2022 - N° 6 [.fr](#) [Twitter](#) [Facebook](#) [Instagram](#)

FIMU Le festival revient du 2 au 5 juin

LIRE EN PAGE 18



DOSSIER - P. 6-9

Hydrogène, comprendre
l'énergie de demain

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR - P. 12

Éco-campus,
un projet d'avenir

MOBILITÉS - P. 15

De nouvelles
pistes cyclables

**GRAND
BELFORT**



LE GRAND BELFORT 52 COMMUNES

ANDELNANS
ANGEOT
ARGIÉSANS
AUTRECHÊNE
BANVILLARS
BAVILLIERS
BELFORT
BERMONT
BESSONCOURT
BETHONVILLIERS
BOTANS
BOUROGNE
BUC
CHARMOIS
CHÂTENOIS-LES-FORGES
CHÈVREMONT
CRAVANCHE
CUNELIÈRES
DANJOUTIN
DENNEY
DORANS
EGUENIGUE
ÉLOIE
ESSERT
ÉVETTE-SALBERT
FONTAINE
FONTENELLE
FOUSSEMAGNE
FRAIS
LACOLLONGE
LAGRANGE
LARIVIÈRE
MENONCOURT
MEROUX-MOVAL
MÉZIRÉ
MONTREUX-CHÂTEAU
MORVILLARS
NOVILLARD
OFFEMONT
PÉROUSE
PETIT-CROIX
PHAFFANS
REPPE
ROPPE
SERMAMAGNY
SEVENANS
TRÉVENANS
URCEREY
VALDOIE
VAUTHIERMONT
VÉTRIGNE
VÉZELOIS



18



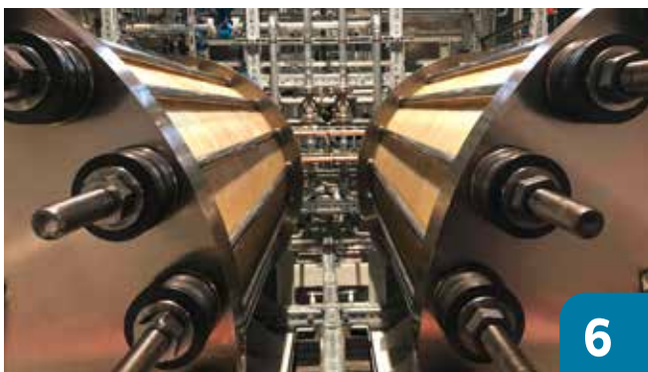
22



14



12



6

SOMMAIRE

4 PAR ICI & PAR-LÀ

5 PORTRAIT

6 DOSSIER
HYDROGÈNE

10 ÉCONOMIE

12 ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

13 NUMÉRIQUE

14 MOBILITÉ

16 DÉVELOPPEMENT DURABLE

18 CULTURE

20 LOISIRS

22 SPORT

23 #GRANDBELFORT

B GRAND BELFORT

GRAND BELFORT

Communauté d'Agglomération
Place d'Armes - 90020 BELFORT CEDEX
Tél. 03 84 54 24 24

courrier@grandbelfort.fr

Directeur de la publication : Damien Meslot

Directrice de la rédaction : Lucie Ienco

Coordination et rédaction : Sandrine Torterotot

Ont participé à ce numéro : Vincent Becker, Lydie Descourvières,
Camille Foucard, Julie Louette, Catherine Moser, Loredana Romano,
Coline Therville.

Photos et illustrations : Atelier d'architecture Alain Drapier,
Alexandre Baehr, Christine Biau pour l'ADNFC, Théo Dal Zotto,
Mickaël Desprez, DRLW, Stéphanie Durbic, Steve Eggleton,
Jean-Marc Gomez, Zélie Noreda, Gilles Pincemaille, Christine
Rondot, Habib Saleh, Claude Schwebel, SMTC, Valérie Szewczyk.

Couverture : Sébastien North

Maquette : L'attitude90

Mise en page : vszcreation.com

Dépôt légal : avril 2022

Impression : Schraag, 55 204 ex.

Diffusion : le magazine Voir en Grand est gratuit et distribué par
Adrexo dans toutes les communes du Grand Belfort .

ISSN 2646-4179



Suivez-nous sur

• www.grandbelfort.fr

• facebook.com/grandbelfort

• twitter.com/grandbelfort

• instagram.com/agglograndbelfort



éditorial

DE BONNES NOUVELLES POUR L'EMPLOI ET L'ÉCONOMIE DU GRAND BELFORT

Madame, Monsieur,

Une des missions principales du Grand Belfort en matière de développement économique est la gestion des zones d'activité et, dans ce domaine, nous avons de très bonnes nouvelles ! En effet, avec l'arrivée d'Amazon, de Comafranc, de Primavera, de McPhy et de JMAuto, nos zones d'activité seront bientôt complètes. Cet intérêt pour notre territoire démontre que la politique de diversification de notre économie engagée par le Grand Belfort porte ses fruits, notamment grâce aux activités liées à la logistique et à l'hydrogène.

Aujourd'hui, notre avenir économique passe par le développement de la filière hydrogène dont le Grand Belfort est un des piliers en France.

L'annonce de l'aide publique de 114 M€ destinée à l'implantation de l'usine géante McPhy à l'Aéroparc de Fontaine vient conforter ce statut. C'est aussi une excellente nouvelle pour l'emploi puisque l'arrivée de ce spécialiste de l'hydrogène vert permettra la création d'un peu plus de 450 emplois.

Autre bonne nouvelle : la zone d'activité de Fontaine accueillera prochainement un nouveau centre d'essais et de certification des systèmes de stockage hydrogène unique en France : ISTHY. Là encore, une vingtaine d'emplois seront créés.

LE GRAND BELFORT, UN TERRITOIRE AUX MULTIPLES ATOUTS

Ces futures installations témoignent des nombreux atouts du Grand Belfort : son bassin d'emplois industriels, son environnement attractif, sa localisation géographique au croisement de la France, de la Suisse et de l'Allemagne, mais aussi ses capacités en terme de recherche et d'innovation.

Concernant la filière nucléaire, l'annonce du rachat par EDF des activités nucléaires de General Electric est aussi

une excellente nouvelle. Depuis 2020, je l'appelais de mes vœux et c'est aujourd'hui chose faite !

La commande de 6 à 14 réacteurs pressurisés européens (EPR) de nouvelle génération et le développement de petites centrales nucléaires (SMR) offrent de belles perspectives.

C'est une annonce importante pour l'indépendance énergétique de la France et pour l'avenir de la filière nucléaire française.

Il convient toutefois de rester prudent, notamment pour maintenir les emplois des activités cédées à EDF et veiller à l'engagement d'une véritable politique de recrutement pour sécuriser et développer les compétences à Belfort et en France, nécessaires pour répondre aux futures commandes et développer les SMR.

La question des investissements dans l'outil industriel est également posée, puisque peu de moyens ont été investis dans le site belfortain ces dernières années.

Quelle stratégie industrielle sera mise en place par EDF ? De nombreuses interrogations restent en suspens. Aussi, je serai un interlocuteur impliqué, constructif et particulièrement vigilant aux réponses apportées.

Je mettrai toute mon énergie et toute ma volonté à servir les intérêts du Grand Belfort et de ses habitants.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Damien Meslot'.

DAMIEN MESLOT
PRÉSIDENT DU GRAND BELFORT



▶ UNE COMMUNAUTÉ LINKEDIN POUR LE GRAND BELFORT

Pour affirmer ses ambitions de rayonnement et servir les enjeux d'attractivité qu'il porte au travers de sa compétence de développement économique, le Grand Belfort a désormais sa page dédiée sur le réseau professionnel LinkedIn. Déjà actif sur Facebook, Twitter, Instagram et suivi par une communauté de près de 6 000 abonnés, le Grand Belfort se donne ainsi de nouvelles possibilités pour le développement de sa notoriété. Grâce à la diffusion d'actualités ciblées, d'opportunités de carrières attractives et à la proximité avec son réseau d'acteurs économiques, c'est la promotion de tout un territoire auprès d'un public de professionnels qui est visée.

Rejoignez, vous aussi notre communauté LinkedIn Grand Belfort. <https://fr.linkedin.com/company/grand-belfort>

PAR ICI & PAR-LÀ...



▶ UN CABINET MÉDICAL AU CHÂTEAU DE MORVILLARS

Françoise Ravey, maire de Morvillars et Alain Picard, vice-président du Grand Belfort en charge de la politique de la santé se réjouissent de l'ouverture, depuis septembre 2021, d'un cabinet médical au sein du château. Après avoir servi d'hôpital pendant la guerre de 1914-1918, le château de Morvillars accueille désormais trois médecins qui consultent au rez-de-chaussée du bâtiment. Ces généralistes ont notamment bénéficié du soutien de l'agglomération, qui appuie l'arrivée de praticiens dans ce secteur où la densité médicale est très faible.

Pour accompagner l'installation de médecins dans les zones particulièrement tendues en matière de soins, comme celle de Morvillars, une convention définit une prime et des engagements. 10 000 euros ont ainsi été accordés par le Grand Belfort. Des primes soumises à conditions : assujetties à l'aide de l'Agence régionale de santé (50 000€), elles sont assorties d'une obligation d'exercer cinq ans et d'être en secteur 1.



▶ LOTO DU PATRIMOINE : L'ÉGLISE DE CHÈVREMONT SÉLECTIONNÉE

L'église de la Sainte-Croix de Chèvremont est l'heureuse gagnante du Loto du patrimoine rendu célèbre par Stéphane Bern ! En effet, elle figure parmi les cent nouveaux monuments de France sélectionnés pour bénéficier des fonds récoltés grâce à ce jeu. Concrètement, 179 000 euros seront versés par la Fondation du patrimoine pour rénover le plafond endommagé de l'église.

Hydrogène – Quand la recherche rencontre l'industrie

Professeure à l'université de Franche-Comté, Marie-Cécile Péra dirige le FCLAB. Installée au Techn'hom à Belfort, cette unité, unique en Europe, combine recherche et ingénierie de haut niveau sur la thématique hydrogène. Rencontre avec la directrice de cet acteur majeur du développement de la filière.



Voir en Grand :

Pouvez-vous nous présenter FCLAB ?

Marie-Cécile Péra : FCLAB est un centre de recherche et de service sur l'hydrogène. Structure du CNRS¹, l'unité travaille en particulier sur l'intégration de la pile à combustible, qui transforme l'hydrogène en électricité, sans rejets polluants dans l'air. Ses activités de recherche s'inscrivent dans le domaine de l'hydrogène-énergie et de ses applications, en lien étroit avec le tissu industriel. Nous nous appuyons sur une plateforme unique en Europe qui permet de valider les concepts développés d'un point de vue scientifique sur des vrais démonstrateurs.

V.E.G. : *Comment a évolué le potentiel de ces technologies ?*

M-C.P. : À Belfort, les premiers projets de recherche ont été lancés dès 1999. A l'époque, nous n'étions qu'une poignée de chercheurs à nous pencher sur la technologie de l'intégration des piles à combustible, et à déjà parier sur les perspectives liées à l'hydrogène. Vingt ans plus tard, l'hydrogène-énergie est devenu une technologie clé de la transition énergétique. Sur ses domaines de compétence, FCLAB a aujourd'hui acquis une visibilité internationale et a su convaincre de nombreux partenaires, industriels et académiques à travers le monde. Et c'est désormais un domaine technologique à fort potentiel de croissance.

V.E.G. : *Pourquoi croyez-vous à l'hydrogène comme énergie d'avenir ?*

M-C.P. : Il n'existe (quasiment) pas à l'état naturel, mais l'hydrogène est un moyen de stocker l'énergie. On peut le produire de manière propre, par électrolyse de l'eau à partir d'électricité d'origine renouvelable, le stocker et le transporter. Utilisé dans une pile à combustible, ce vecteur d'énergie produit de l'électricité, de la chaleur et de l'eau. Il permet donc d'offrir des solutions énergétiques décarbonées dans le domaine de la mobilité et des applications stationnaires, pour alimenter en électricité et chauffer les bâtiments notamment.

V.E.G. : *Quel rôle pour la recherche dans la structuration de la filière locale ?*

M-C.P. : La plateforme d'essai de Belfort travaille sur les composants de la filière hydrogène et son intégration avec pour ambition le transfert vers les industries. La recherche est donc un atout dans la structuration de la filière hydrogène, en conférant au Nord Franche-Comté un écosystème complet pour déployer cette technologie. Installées au Techn'hom, nos infrastructures permettent aux entreprises de venir tester des applications pas encore finalisées. Sur la pile à combustible et l'hydrogène énergie, nous avons aujourd'hui un savoir-faire technologique, scientifique et expérimental de niveau international. De cette recherche est aussi née une pépite belfortaine, H2SYS (cf. p8). Nous avons un territoire extrêmement bien organisé, soutenu politiquement et dynamiquement industriellement.



Marie-Cécile PÉRA, directrice du FCLAB, centre de recherche et de service sur l'hydrogène

PARCOURS

- 1990 Diplôme d'ingénieur
- 1993 Doctorat en génie électrique
- 1999 Premiers travaux sur l'hydrogène, à Belfort (UFC)
- 2012 Participation à la création du FCLAB
- 2015 Remise de la Légion d'honneur
- 2017 Cofondation de la start-up H2SYS
- 2020 Nommée directrice du FCLAB

Membre du comité national du CNRS

1 - Centre national de la recherche scientifique

COMPRENDRE L'ÉNERGIE DE DEMAIN

Hydrogène. Le mot est porteur d'espoir puisque, produit de manière verte grâce aux énergies renouvelables, l'hydrogène apparaît comme une solution pour assurer une véritable transition écologique.

→ **De quoi parle-t-on ?**

→ **Quels usages au quotidien ?**

→ **Comment notre territoire se positionne sur cette filière d'avenir ?**

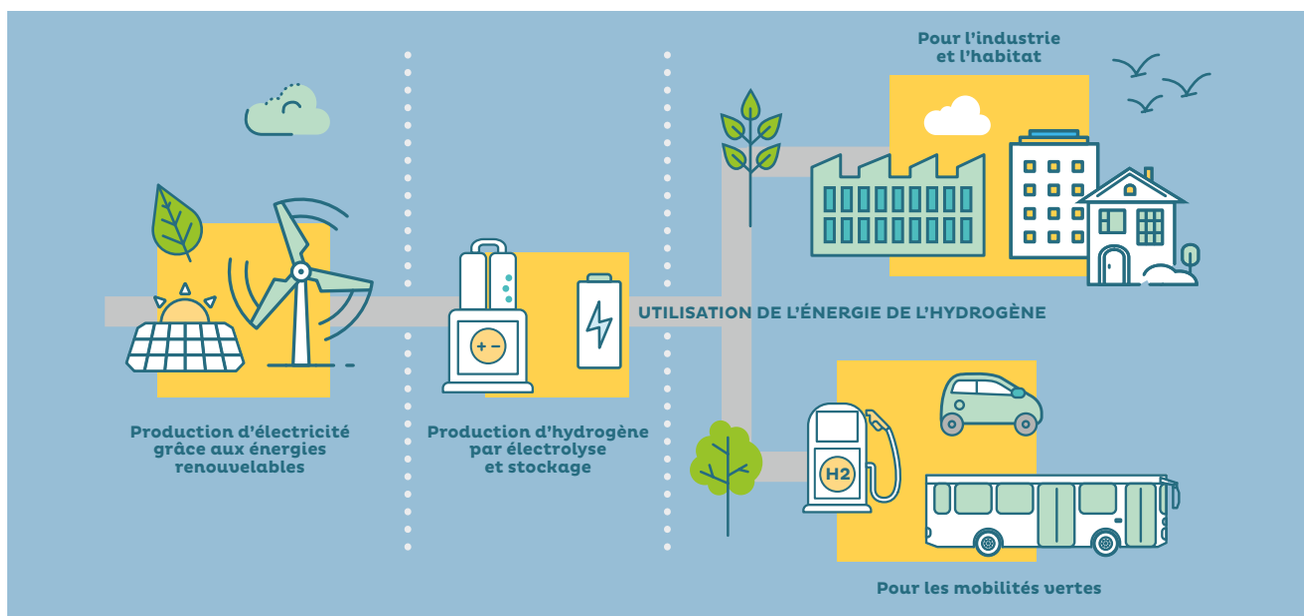
Les réponses dans notre dossier.

De quoi parle-t-on ?

Terre industrielle depuis plus de 200 ans et fort de ses savoir-faire, le Nord Franche-Comté a traversé les crises en se réinventant pour être au rendez-vous de chaque révolution industrielle. Aujourd'hui, il regorge d'initiatives dans le domaine de l'hydrogène dont il est l'un des pionniers. Mais l'hydrogène-énergie, c'est quoi et comment la produit-on ?

L'HYDROGÈNE, UNE SOURCE D'ÉNERGIE VERTE

Le gaz hydrogène n'est pas considéré comme polluant. Bien qu'il se trouve en grande quantité dans l'univers, une action mécanique est nécessaire pour l'isoler d'autres éléments. Cette action peut s'avérer polluante. C'est pourquoi notre territoire et ses partenaires se sont tournés vers l'électrolyse qui n'a besoin que d'eau et d'électricité pour être réalisée et ne rejette que de l'oxygène. N'émettant pas de gaz à effet de serre, cette production d'hydrogène est dite « verte ». Une fois isolé, l'hydrogène doit être stocké pour ensuite être employé par des piles à combustible qui vont le transformer en électricité pour nos usages du quotidien (logements, transports).



Quels usages au quotidien ?

L'hydrogène-énergie est aujourd'hui une réalité tant dans l'industrie que pour les usages du quotidien tels que l'habitat et les transports.

De nombreux projets soutenus par le Grand Belfort sont en cours.

UNE STATION À HYDROGÈNE À DANJOUTIN

Pour installer les fondements d'une filière industrielle hydrogène, le projet central est la création d'une station de production et de distribution d'hydrogène décarboné. Installée à Danjoutin, la nouvelle station d'hydrogène vert d'Hynamics pourra répondre à la fois aux besoins des industriels et des chercheurs. Elle permettra, notamment, d'approvisionner certains bus du Syndicat mixte des transports en commun (SMTC) roulant à l'hydrogène. Sa mise en service est prévue au printemps 2023.

La future station à hydrogène sera implantée à proximité du dépôt de bus Optymo, à Danjoutin

DES LOGEMENTS À L'HYDROGÈNE À BELFORT

Pour la première fois en France, un bailleur social, Territoire Habitat, développe un projet d'immeuble dont les logements et l'eau sanitaire seront chauffés grâce à de l'hydrogène décarboné. Concrètement, deux bâtiments de 15 logements seront construits. Un bâtiment « démonstrateur » sera équipé d'un système de production, stockage et utilisation d'hydrogène pour les besoins énergétiques du bâtiment. Un second bâtiment « témoin », identique au premier mais sans intégrer la technologie innovante, sera construit au même endroit, au Parc à ballons à Belfort. Les deux seront équipés de moyens de mesures permettant de comparer leur fonctionnement.



DES BUS 100% HYDROGÈNE BIENTÔT EN CIRCULATION

Le Grand Belfort sera prochainement l'une des rares communautés d'agglomération dont certains bus seront alimentés à 100 % grâce à l'hydrogène-énergie. Fin 2022, sept bus équipés de cette technologie seront livrés au Syndicat mixte de transports en commun, pour une mise en circulation sur le réseau Optymo à partir de 2023. Une préparation de commande pour vingt bus supplémentaires est déjà en cours. L'objectif : faire rouler la moitié du réseau de bus Optymo à l'hydrogène en 2025.



Bus 100% hydrogène Optymo



Electrolyseurs produits par l'entreprise McPHY

Une filière d'excellence pour l'avenir

Le Grand Belfort est devenu incontournable pour le développement de l'industrie hydrogène. Ses atouts : une solide culture industrielle et un écosystème dévoué à cette énergie verte. Zoom sur les acteurs majeurs qui font de notre territoire le cœur de la filière hydrogène en France.

FCLAB : BERCEAU DE LA FILIÈRE HYDROGÈNE

Installé au sein de l'université de technologie de Belfort-Montbéliard, FCLAB est un centre de recherche et de service sur l'hydrogène. Depuis 20 ans, FCLAB développe des technologies pour abaisser les coûts de fabrication des piles à combustible et donc de l'hydrogène-énergie.

→ Il est à l'origine de la start-up H2SYS.

H2SYS : EXPERTE DES PILES À COMBUSTIBLE

Créée en 2017, H2SYS propose des solutions de production d'électricité à base d'hydrogène. Primée pour ses innovations, elle est en forte croissance, comme en témoigne son nouveau site de production de 1 300 m², au Techn'hom.

→ 25 emplois seront créés à l'horizon 2024.

ISTHY S'INSTALLE À L'AÉROPARC DE FONTAINE

ISTHY est un centre d'essais et de certification des systèmes de stockage hydrogène unique en France. Il prendra place dans un bâtiment de plus de 2 000 m² sur l'Aéroparc et permettra de vérifier la conformité aux normes des produits, de tester leur qualité et leur sécurité. Sa mise en service est prévue en 2022.

→ 20 emplois seront créés.

OTEENGA : UN BUREAU D'ÉTUDES À BELFORT

L'arrivée au Techn'hom d'OTEENGA, bureau d'études spécialisé dans l'hydrogène est une réussite de l'association soutenue par le Grand Belfort, Apsis*. Oteenga a répondu à l'appel d'offres de Territoire Habitat pour la création de bâtiments chauffés à l'hydrogène.

→ 20 emplois seront créés à l'horizon 2025.

* Association de préfiguration de sociétés d'ingénierie et d'intégration systèmes

MCPHY : PIONNIER DE L'HYDROGÈNE VERT

McPHY, spécialiste de l'hydrogène zéro-carbone, a choisi le Grand Belfort pour installer son plus grand site de production en direction de l'Europe. L'entreprise plantera à l'Aéroparc de Fontaine une usine géante de 20 000 m² qui produira des électrolyseurs. À la clé : 440 emplois dont 320 postes industriels et 120 postes de bureau. « C'est une excellente nouvelle pour la diversification, indispensable, de notre économie. Notre dossier était le plus abouti, se félicite Damien Meslot, Président du Grand Belfort. Le succès appelle le succès. La présence de McPHY va attirer d'autres entreprises ». L'usine géante débutera son activité au premier semestre 2024.

→ 440 emplois seront créés.

FAURECIA : EXPERT MONDIAL DU STOCKAGE H2

Basée à Bavans, FAURECIA est le centre d'expertise mondial dédié aux systèmes de stockage à hydrogène.

→ Son ambition : diviser par quatre les coûts des systèmes de stockage d'ici 2030.

FORMATION ET RECHERCHE S'ADAPTENT AUX BESOINS DE LA FILIÈRE HYDROGÈNE

→ **Licence Maintenance des systèmes de production et d'énergie** : ouverture en septembre 2022 par le Conservatoire national des arts et métiers Bourgogne Franche-Comté, sur le campus de Belfort, pour former les futurs employés de la filière hydrogène.

→ **HYBAN** : banc d'essai pour piles à combustibles à hydrogène de forte puissance. Unique en Europe, c'est un outil indispensable pour les étudiants-chercheurs et les industriels.

Le Grand Belfort : « Un territoire à la pointe sur l'hydrogène »

L'hydrogène, filière d'excellence, vise à accélérer notre indépendance énergétique, à démocratiser les usages de cette source d'énergie et à créer de nombreux emplois. **Interview du Président du Grand Belfort, Damien Meslot.**



66

Voir en Grand : Pourquoi miser sur l'hydrogène ?

Damien Meslot : À l'échelle de la planète ou à celle de notre territoire, il faut prendre en compte l'enjeu climatique pour penser l'économie de demain. Les énergies carbonées, telles que le pétrole et le charbon, ont montré leurs limites et c'est dans cette perspective que l'hydrogène vert trouve sa place. Produit de manière décarbonée par électrolyse de l'eau, l'hydrogène est une source d'énergie vertueuse. Stockable, elle peut être un élément clé de la réduction des émissions de gaz à effet de serre et accompagner ainsi la montée en puissance des énergies vertes.

V.E.G. : Quels sont les atouts du Grand Belfort ?

D.M. : Dans notre territoire, cela fait plus de 20 ans que les chercheurs se sont penchés sur l'hydrogène-énergie. Depuis, un véritable écosystème s'est mis en place. De la production, en passant par le stockage et la distribution, le Grand Belfort est devenu le lieu d'implantation privilégié des acteurs de la filière hydrogène. Notre position géographique sur l'axe Rhin-Rhône est stratégique. Nous avançons aussi de manière coordonnée : chercheurs, industriels et politiques travaillent à l'unisson pour inscrire notre territoire comme leader de l'hydrogène en France.

V.E.G. : Comment soutenir les acteurs de cette transition ?

D.M. : Depuis 2014, comme Président du Grand Belfort, j'accompagne les initiatives dans le domaine de l'hydrogène. Aujourd'hui, alors que l'État est prêt à investir dans cette énergie verte, je fais valoir les entreprises du Grand Belfort comme piliers de son développement. Je crois à l'action politique. Tous les grands programmes qu'a connus la France, c'était sous une impulsion politique et, dans le Grand Belfort, la filière hydrogène peut compter sur mon investissement total à ses côtés !

V.E.G. : Quels projets se dessinent dans le Grand Belfort ?

D.M. : Dans notre territoire, H2SYS conçoit et fabrique déjà des piles à combustible et des groupes électrogènes à hydrogène. Prochainement, c'est le leader français de la fabrication d'électrolyseurs, McPhy, qui s'implantera sur l'Aéroparc de Fontaine. En partenariat avec Hynamics, nous installerons à Danjoutin une station qui produira et distribuera de l'hydrogène vert. Nous accueillerons ISTHY, un centre d'essais et de certification des réservoirs à hydrogène unique en France. Bientôt, des bus Optymo rouleront grâce à l'hydrogène vert et un projet d'immeuble, dont les besoins énergétiques seront couverts par l'hydrogène, est en cours d'élaboration par Territoire Habitat. Nous continuerons d'innover pour développer cette filière qui, à terme, sera créatrice d'au moins 500 emplois.

99

À Fontaine, l'Aéroparc affiche complet !

La zone d'activité de l'Aéroparc est la plus grande du département, mais elle est aujourd'hui presque complète*. En diversifiant son industrie, le Grand Belfort a attiré de nouvelles entreprises créatrices d'emplois. Zoom sur deux implantations majeures.

L'AGENCE DE LIVRAISON « DU DERNIER KILOMETRE » AMAZON LOGISTICS A LANCÉ SON ACTIVITÉ

La date de l'ouverture du site de Fontaine coïncidait avec la période la plus chargée de l'année, avant Noël. Depuis novembre dernier, une cinquantaine de salariés sont à l'œuvre pour réceptionner les colis en provenance des centres de distribution d'Amazon et les livrer dans un rayon de 50 à 100 km de façon rapide, fiable et optimisée. « L'ouverture de la plateforme logistique de proximité d'Amazon sur l'Aéroparc de Fontaine est une très bonne nouvelle, se félicite Damien Meslot. N'opposons pas le commerce physique et le commerce digital : ils se complètent. La diversité économique est une force, et nous comptons continuer de travailler dans ce sens. »

→ **20 MILLIONS D'EUROS INVESTIS** sur un terrain de **7,7 hectares**

→ Une plateforme de livraison de **10 000 M²**

→ **30 % DE PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES** sur la toiture du bâtiment et **50 bornes de recharge pour véhicules électriques**

→ **80 EMPLOIS EN CDI créés à terme et jusqu'à 110 intérimaires**

→ **250 EMPLOIS INDIRECTS locaux créés, principalement chez les entreprises de livraison partenaires**

PRIMAVER CHOISIT AUSSI L'AÉROPARC DE FONTAINE

L'entreprise, spécialisée dans le transport des fruits et légumes, cherchait un site pour desservir le nord-est de la France, l'Allemagne et l'Europe de l'Est. Elle a choisi le Grand Belfort, nœud européen stratégique, pour sa future base logistique dont la mise en service est prévue en 2023. « C'est une belle implantation, souligne le Président du Grand Belfort, Damien Meslot. Nous nous demandions en 2014 comment nous allions pouvoir remplir cette zone d'activité, car il n'y avait eu aucune implantation en dix ans. Aujourd'hui, avec les nouvelles installations, dont Primavera, l'Aéroparc est presque complet. Cela montre la réussite de notre stratégie de diversification de notre activité économique autour de l'hydrogène et des plateformes logistiques ».

→ **25 MILLIONS D'EUROS INVESTIS** sur 2 terrains de **10,4 hectares au total**

→ **18 000 M² DE BÂTIMENTS** dont **2 000 m² de bureaux et un entrepôt de cross-docking**

→ **2 500 M² DÉDIÉS AUX ACTIVITÉS DE SERVICE** offrant supérette, cafétéria et hébergement

→ **80 EMPLOIS CRÉÉS** dès l'ouverture puis **200 à terme**

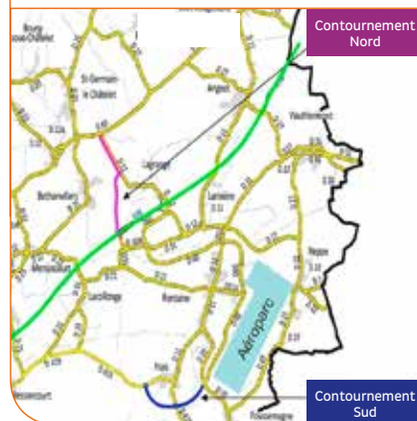
DES SOLUTIONS POUR UNE CIRCULATION APAISÉE

En concertation avec les maires des 12 communes riveraines de l'Aéroparc et le Grand Belfort, le Département apporte des solutions concrètes pour réduire la circulation autour de la zone d'activité :

→ création de deux contournements routiers au nord et au sud de l'Aéroparc pour un montant total de 20 millions d'euros,

→ création d'un fonds de soutien de 250 000 euros pour accompagner les communes riveraines dans leurs projets de sécurisation des traversées de village.

Pour Florian Bouquet, président du Département, « notre volonté est d'agir vite et fort pour concilier le développement économique et commercial de la zone de l'Aéroparc avec la préservation du cadre de vie des riverains ».



* Il reste un terrain disponible pour l'implantation d'une entreprise : renseignements auprès de Tandem au 03 84 26 10 39.

Vue aérienne de l'aéroparc de Fontaine

L'AÉROPARC DE FONTAINE, C'EST 20 ANS DE CROISSANCE POUR L'EMPLOI

La zone d'activité de l'Aéroparc de Fontaine totalise 243 ha dédiés au développement économique. Elle est le berceau de belles réussites industrielles, à l'image d'Atlantic dont la croissance est exemplaire. Sa position stratégique, au cœur de l'Europe, est idéale pour l'implantation d'activités logistiques, comme en témoigne la récente arrivée de 2J-TEX.



ATLANTIC A SOUFLÉ 20 BOUGIES

Au démarrage de son activité, en 2001, le site Atlantic de Fontaine, spécialisé dans le confort thermique, s'étendait sur 7 000 m², aujourd'hui sur 20 500 m². Et, il s'agrandira encore. « Nous venons d'acquérir une parcelle supplémentaire de 1,6 ha qui permettra à terme de relocaliser la fabrication de sous-ensembles. Ce projet de relocalisation pourra générer 24 nouveaux emplois, souligne Cyril Constant, directeur du site. En 2021, notre production d'échangeurs de chaleur a augmenté de 80 % et nous sommes toujours en recherche active de main-d'œuvre ». À l'Aéroparc, Atlantic se porte bien !



Emilie Wendling, DRH et Cyril Constant, directeur du site de Fontaine du groupe Atlantic

DEPUIS SA CRÉATION

Chiffre d'affaire multiplié par 10 sur le site

→ Plus de 45 M€ investis sur le site en moins de 20 ans

→ Forte évolution des effectifs : 45 personnes en 2001, 295 en 2021

2J-TEX, DERNIÈRE ARRIVÉE DE LA ZONE D'ACTIVITÉ

2J-Tex, fournisseur des magasins de vente de tissus au mètre, s'est installée dans la zone d'activité de Fontaine à la fin de l'été dernier. Faisant partie du groupe Cotoflor, dont le siège est situé à la Jonxion à Meroux-Moval, 2J-Tex a fait le choix de quitter ses locaux de la vallée de Thann, devenus trop étroits, pour implanter son activité de stockage et de logistique à l'Aéroparc. Accueillie entre les murs d'Inter-Logistics, elle dispose maintenant de plus de 2 500 mètres carrés au sol répartis sur cinq niveaux. 2J-Tex a également été séduite par la position stratégique de l'Aéroparc, proche des grands axes routiers.

Bâtiment Énergie

Projet Éco-Campus : l'avenir des étudiants belfortains prend vie sur le Techn'hom

Avec Éco-Campus, c'est l'université du futur qui s'implante à Belfort : une université qui se projette vers l'avenir avec le développement de nouvelles formations, notamment en lien avec la filière hydrogène.

Éco-Campus projette de réorganiser les sites d'enseignement supérieur et de recherche en trois lieux, à la place de cinq actuellement. Objectif de ce projet : donner à chaque site une spécificité. Le Techn'hom par exemple, deviendra ainsi l'une des places fortes de l'enseignement technique et technologique en France dédiée à l'hydrogène et à l'énergie en général.

RÉDUIRE L'IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Les travaux réalisés permettront de réhabiliter les bâtiments A, C et F qui sont principalement dédiés à l'enseignement et à la vie du campus. Un nouveau bâtiment

dit " Énergie " remplacera la halle actuelle. Enfin, une nouvelle chaufferie sera construite pour une mise en service à la rentrée 2023. L'objectif : doter le campus d'un équipement neuf intégrant les dimensions écologiques et pédagogiques.

DE MEILLEURES CONDITIONS D'ÉTUDE

« Le projet Éco-Campus est fondamental pour le développement de l'enseignement supérieur et de la recherche dans le Territoire de Belfort. Il offrira aux étudiants les meilleures conditions d'études possibles. Il améliorera également les conditions de travail des enseignants, chercheurs, personnels

administratifs et techniques, précise Éric Koeberlé, vice-président chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche. Enfin, les investissements importants qui seront réalisés pour ce projet bénéficieront à l'économie et à l'emploi local ».

Éco-Campus, c'est un budget total de 35 millions d'euros investis par l'État, la Région Bourgogne-Franche-Comté, le Département, les universités et le Grand Belfort dont la contribution s'élève à 5,4 millions d'euros.



Bâtiment A



Bâtiment C



Bâtiment F (Bloc C)

E-PERI&SCHOOL : quand les enfants prennent en main l'innovation

Le dispositif e-PERI&SCHOOL, périscolaire et scolaire numériques, est entré dans les salles de classe et dans les groupes périscolaires du Grand Belfort en 2021 ! Les ateliers, organisés pendant un trimestre, permettent aux enfants du CE1 au CM2 de réaliser, de A à Z, un projet numérique et technologique : un robot pilotable.

CRÉER UN ROBOT DE A À Z À L'ÉCOLE, C'EST POSSIBLE ?

Oui, grâce au dispositif e-PERI&SCHOOL ! En 10 ateliers, organisés pendant un trimestre, les enfants sont accompagnés par un animateur pour créer ce robot.

Les ateliers comportent trois parties. Lors de la première, les élèves découvrent les matériaux destinés à la création du robot, son montage et sa programmation. Durant cette

étape, ils abordent aussi le fonctionnement d'un moteur et d'un détecteur de lumière. La deuxième partie permet aux enfants de se familiariser avec les logiciels de dessin et d'impression 3D. Enfin, la troisième partie correspond à la prise en main des déplacements du robot, c'est-à-dire le faire avancer, tourner ou reculer, et même programmer à l'avance son parcours. De quoi être fiers !

317 ENFANTS ont participé aux ateliers e-PERI&SCHOOL, dispositif issu d'une collaboration entre le Grand Belfort et le pôle technologique régional Numerica, dans le cadre des Territoires d'innovation pour imaginer l'industrie de demain, avec le soutien de l'État et de la Caisse des dépôts.

Urbanisme : le guichet numérique est ouvert !

Permis de construire, d'aménager, de démolir, déclaration préalable, certificats d'urbanisme, il est possible dès maintenant de déposer en ligne ces demandes sur le guichet numérique des autorisations d'urbanisme.

Plus rapide et accessible, le guichet numérique des autorisations d'urbanisme vise à simplifier les démarches des particuliers et des professionnels. Construire une maison d'habitation, remplacer des fenêtres, ravalier une façade, installer une piscine, diviser et clôturer un terrain..., tous ces projets de travaux nécessitent une autorisation préalable. *« Jusqu'à présent, il était indispensable de remplir des dossiers papier avant de les déposer en mairie, précise Françoise Ravey, conseillère communautaire déléguée aux instructions d'urbanisme et au droit des sols. Mais aujourd'hui, avec l'ouverture du guichet numérique, d'un clic, toutes les démarches peuvent être réalisées ! »*

QUELS SONT LES AVANTAGES ?

→ PLUS SIMPLE

Pour déposer sa demande d'autorisation d'urbanisme, il suffit de se connecter sur la plateforme, de créer son compte et de joindre les pièces demandées.

→ PLUS RAPIDE ET PLUS ÉCOLOGIQUE

Il n'est plus nécessaire de se déplacer en mairie, de faire des copies ni de fournir les dossiers en plusieurs exemplaires.

→ ACCESSIBLE

Service accessible 7j/7, 24 h/24. Le demandeur peut suivre l'état d'avancement de son dossier à tout moment dans la rubrique « Suivre mes demandes d'urbanisme » de la page d'accueil.

→ SÉCURISÉ

Chaque compte est personnel et sécurisé.

INFO+

Rendez-vous sur la page du guichet numérique : gnau.grandbelfort.fr



**NORD
FRANCHE-
COMTÉ
MOBILITÉS**

Mobilité dans le Nord Franche-Comté : une appli, trois réseaux

Que vous soyez dans le Territoire de Belfort, le Pays de Montbéliard ou le Pays d'Héricourt, il est désormais possible de circuler librement sur les trois réseaux de transports en commun avec une application unique : Nord Franche-Comté Mobilités.

Mise en place par le Syndicat mixte de transport Nord Franche-Comté, l'application pour smartphones Nord Franche-Comté Mobilités permet, en quelques clics, d'acheter un billet électronique pour circuler en toute liberté sur les trois réseaux de transport des collectivités participantes : Optymo (Territoire de Belfort), évolitY (Pays de Montbéliard agglomération) et Hériva (Communauté de communes du Pays d'Héricourt).

« Un titre unique de transport pour les trois réseaux, c'est l'évolution naturelle des choses, précise Damien Meslot, président du Pôle métropolitain Nord Franche-Comté. Nos trois territoires forment un ensemble économique cohérent et imbriqué, sans parler de sa riche vie étudiante sur les trois campus. Favoriser les mobilités douces, c'est favoriser les échanges, et en même temps faire du bien à l'environnement. On est au cœur du rôle du Pôle métropolitain. »

Pour encore plus de praticité, l'application permet également d'acheter, aux tarifs habituels, des billets valables uniquement sur chacun des trois réseaux.

« Cette application permet de répondre à l'un des trois objectifs du Syndicat mixte des transports du Nord-Franche-Comté, à savoir une tarification commune, explique Damien Meslot. Nous travaillons maintenant à la mise en place d'une véritable coordination des trois réseaux et d'une information voyageur unique pour encore plus de fluidité dans les déplacements. »

TARIFS POUR LES TITRES « MÉTROPOLITAINS »

- 1 voyage (2 h) : 2 €
- 10 voyages (2 h) : 18 €
- 1 journée : 4,50 €
- Abonnement étudiant mensuel : 38 €

Si en plus des trois réseaux de transport en commun vous souhaitez inclure le TER dans votre voyage, pensez au Pass'OK !



Comment acheter un titre de transport

Avec l'application
Nord Franche-Comté Mobilités



Je télécharge l'application Nord Franche-Comté Mobilités sur Google Play ou l'App Store.



Je m'inscris ou je m'identifie (je peux me connecter avec mes identifiants Tixipass ou évolitY-pass).



Je sélectionne le réseau sur lequel je veux circuler et choisis le e-ticket que je souhaite.



Je fournis les justificatifs demandés pour les titres qui le nécessitent et attends leur validation avant de les trouver dans mon panier ou de pouvoir finaliser l'achat.



Je procède au paiement.



Si je souhaite utiliser le réseau Hériva, je réserve au préalable au 0 810 070 400



Je monte à bord et valide mon titre en scannant le QR code situé à l'entrée du bus.



Je présente mon téléphone lorsqu'un contrôleur me le demande.

Itinéraires cyclables : en piste vers de nouveaux projets

Le Grand Belfort poursuit le développement de son réseau cyclable. Offrant une alternative écologique aux autres moyens de transport, il a pour vocation d'être emprunté pour les trajets domicile-travail. Il est aussi une invitation à la pratique cycliste de loisir et au tourisme vert.

UN NOUVEAU SCHÉMA

Adopté à l'unanimité, le nouveau schéma directeur cyclable du Grand Belfort présente les grands objectifs de développement des pistes cyclables pour la période 2021/2025. Avec la création de nouveaux axes structurants, il répond aux attentes de la population : renforcer le maillage des pistes cyclables pour une meilleure desserte de l'agglomération, doter les équipements communautaires (piscines, patinoire, écoles de musique) d'abris à vélo sécurisés.

PASSER LA VITESSE SUPÉRIEURE

Pour les cinq ans à venir, le Grand Belfort passe la vitesse supérieure et engage quatre grandes actions : réaliser la desserte cyclable de la zone d'activité de Bourogne, rouvrir la passerelle des Sablettes à Sevenans, créer une liaison cyclable entre Chèvremont, Pérouse et Belfort, puis lancer une étude sur la création d'une voie cyclable reliant Bessoncourt, Denney et l'étang des Forges. À l'horizon 2025, ces nouvelles réalisations représenteront un investissement de 1 750 000 euros.

LE GRAND BELFORT AUX CÔTÉS DES COMMUNES

Le Grand Belfort agit aux côtés des communes pour développer le réseau des pistes cyclables. Un exemple concret : la future voie verte reliant Éloie à Valdoie. D'une longueur de 1,4 km, elle permettra notamment de sécuriser le cheminement des piétons mais aussi les déplacements à vélo le long de la RD23. Pour Stéphane Guyod, vice-président chargé des transports, des voiries et de l'accessibilité intercommunale, « ce projet s'inscrit pleinement dans les objectifs du nouveau schéma directeur cyclable de l'agglomération : relier les communes et favoriser les modes de déplacements doux, plus respectueux de l'environnement. » Quatre phases de travaux se succéderont jusqu'à la finalisation de cette nouvelle voie verte attendue pour 2024.

EN CHIFFRE

350 000 €

→ C'est le **BUDGET ANNUEL MOYEN** du Grand Belfort attribué au développement du réseau cyclable pour la période 2021/2025.

↳ INFO+

Retrouvez la carte des pistes cyclables du département : <https://bit.ly/velo90>





Des conteneurs enterrés pour améliorer le cadre de vie

Discret par nature et moins encombrant, le conteneur enterré s'intègre mieux au paysage. C'est pourquoi le Grand Belfort accélère donc son déploiement. En 2021, une cinquantaine de nouveaux conteneurs ont été installés dans l'agglomération.

Des conteneurs enterrés remplacent progressivement les bacs sur roues dans les zones d'habitat dense et dans les nouveaux lotissements du Grand Belfort. Ils permettent le dépôt des déchets quotidiens (emballages recyclables, ordures ménagères et verre) à proximité des habitations tout en préservant le cadre de vie.

Autres avantages : ces conteneurs sont moins incendiés et sont plus faciles à entretenir au quotidien. En supprimant les bacs des trottoirs, le Grand Belfort améliore aussi l'accessibilité sur la voie publique.

Un budget annuel de 300 000 € permet l'installation d'une dizaine de points de collecte en moyenne chaque année.

Près de 700 conteneurs enterrés dans plus de 200 points de collecte étaient implantés fin 2021.



TRIER LE VERRE, C'EST FAIRE UN DON AUX RESTOS DU CŒUR

Grâce à un partenariat qui lie les Restaurants du cœur du Territoire de Belfort et le Grand Belfort, les recettes supplémentaires engendrées par une hausse de la collecte annuelle du verre par rapport à l'année précédente sont reversées à l'association. En bref, plus on trie, plus le chèque est important : pour 100 bouteilles triées, 1 repas est offert aux personnes démunies.

 Rappel : dans le conteneur à verre, sont acceptés les bouteilles, bocaux et flacons de parfum en verre.



De nombreux sacs poubelles ou autres encombrants sont déposés en-dehors des conteneurs. Il s'agit d'une infraction passible d'une amende de 35 € à laquelle s'ajoute la facturation des frais d'enlèvement.

➤ INFO+

Si le conteneur est plein, demandez son vidage au 03 84 90 11 71.





La nouvelle déchetterie de Fontaine ouvrira cet été.

Une nouvelle déchetterie

Une quatrième déchetterie fixe est en cours d'aménagement sur la commune de Fontaine. Ouverture prévue cet été.

Implantée sur un terrain de l'Aéroparc, en remplacement de l'actuelle déchetterie mobile, la nouvelle déchetterie a la particularité d'être « à plat ». Les bennes et points de collecte seront rassemblés au centre du site et accessibles aux véhicules par une voie de circulation tout autour. Les usagers déposeront leurs objets et

matériaux sur le sol en béton, dans des alvéoles délimitées par des murets et barrières amovibles.

Ce type d'installation a pour avantage de faciliter le dépôt et de renforcer la sécurité des usagers.

Centre de collecte pour le recyclage des déchets, la déchetterie favorise aussi le

réemploi des objets grâce à un espace ressourcerie. Les objets en bon état seront repris et valorisés par La Ressourcerie 90 selon le principe de l'économie circulaire.

Montant total des travaux : 1,4 M€ TTC

➤ **INFO+**

bit.ly/infodéchetterie

Zéro déchet (ou presque) au jardin, c'est possible !

Peut-on avoir un (beau) jardin et ne jamais aller à la déchetterie ? Assurément, si l'on adopte ces 5 bons gestes pour un jardin en bonne santé.

- ➊ Pratiquer le mulching pour la pelouse. Il s'agit lors de la tonte, de broyer l'herbe en petites particules qui sont ensuite rejetées uniformément sur le sol et donnent un engrais naturel.
- ➋ Pailler le potager, les massifs de vivaces, le pied des haies avec la taille des arbustes passée au broyeur ou avec la tonte de pelouse bien sèche. Le paillage limite l'évaporation de l'eau, la pousse des herbes indésirables et nourrit le sol en se dégradant.
- ➌ Composter les déchets verts et ceux de la cuisine permet de produire un

amendement pour le sol et de l'engrais naturel. Le Grand Belfort propose des composteurs de 280 litres pour la moitié de leur prix : 25 € (prix d'achat 50 €). Vous pouvez le commander en remplissant le formulaire sur grandbelfort.fr/dechets ou en appelant le 03 84 90 11 71. Votre composteur vous sera livré à domicile.

- ➍ Éviter les végétaux à croissance trop rapide permet de tailler moins souvent.
- ➎ Broyer les matières carbonées, comme les branchages, permet d'avoir de la matière à pailler ou à composter. Pour les gros branchages, débitez-les et servez-vous-en pour délimiter vos carrés potagers et vos allées. Cela évite d'acheter des bordures bétonnées.



➤ **INFO+**

Le Grand Belfort propose des composteurs de 280 litres au tarif de 25 euros ; rendez-vous sur le site du Grand Belfort : <https://bit.ly/3AepLlI>



Le groupe Jazz Band 007, originaire de Valdoie, se produira au FIMU.

Belfort célèbre toutes les musiques au FIMU

Pour sa 35^e édition, le FIMU revient le week-end de la Pentecôte, du 2 au 5 juin 2022, et va faire de Belfort un lieu central de fête et de musique.

LE LIBAN À L'HONNEUR

Depuis deux ans, le festival propose une nouvelle thématique en choisissant des pays ou régions géographiques aux identités musicales fortes. Cette année, c'est le Liban qui est à l'honneur.

« Ce choix n'est pas le fruit du hasard. Il est d'abord politique pour créer des partenariats avec des structures du Liban dans un contexte difficile que l'on connaît tous : inflation, crise économique, des matières premières et financière. Il est ensuite culturel car la musique libanaise rayonne dans tous les pays arabes et au-delà. Elle est foisonnante et se conjugue au pluriel que ce soit dans la musique traditionnelle, la musique classique, que les musiques plus actuelles », décrit Delphine Mentré, vice-présidente chargée de la Culture.

Florent Barthélémy, enseignant au conservatoire du Grand Belfort. Côté jazz, le groupe Jazz Band 007 originaire de Valdoie proposera un registre inspiré des orchestres des années 50.

UN PARRAIN POUR INCARNER CETTE THÉMATIQUE

Le Liban sera aussi mis en avant grâce à la présence de son parrain, le musicien et compositeur Bachar Mar Khalifé.

« Il sera l'ambassadeur du festival pour lui permettre de rayonner et d'être connu au-delà du Grand Est », annonce Delphine Mentré. Bachar Mar-Khalifé réalisera une création en compagnie d'artistes du FIMU et proposera également deux masterclass. Le parrain du festival a aussi sélectionné des groupes libanais qui viendront se produire au FIMU.

Le musicien et compositeur Bachar Mar Khalifé sera le parrain de cette 35^e édition du FIMU.



TALENTS LOCAUX

Le FIMU est aussi l'occasion de présenter les talents locaux tels que les formations issues du conservatoire du Grand Belfort Henri-Dutilleux. Le département de musique ancienne présentera ainsi une journée thématique et il sera aussi possible de découvrir l'ensemble de musique traditionnelle nommé « ensemble Barthélémy » en hommage au regretté

LE FIMU DE BELFORT C'EST :

- 20 scènes, 101 groupes, près de 1 200 musiciens originaires de 27 pays différents.
- 300 bénévoles
- le soutien d'associations étudiantes et l'engagement de nombreux partenaires.

Portes ouvertes sur le conservatoire

Musique, danse, théâtre, le conservatoire du Grand Belfort Henri-Dutilleux, c'est une cinquantaine de disciplines pour s'éveiller à la culture. Tout un monde à découvrir lors des portes ouvertes du **samedi 21 mai**.

Huit sites du conservatoire vous accueilleront tout au long de la journée pour vous révéler toute la richesse des activités proposées par le conservatoire du Grand Belfort Henri-Dutilleux. À chaque site sa spécialité, par exemple les musiques actuelles à Chèvremont, les instruments de l'orchestre à Valdoie...

Vous pourrez rencontrer les enseignants, découvrir en quoi consiste l'enseignement artistique, quels sont ses débouchés, profiter aussi de concerts proposés par les élèves et essayer différents instruments (si la situation sanitaire le permet).

DÉCOUVRIR DE NOUVEAUX UNIVERS

Ce sera aussi l'occasion de découvrir tout l'éventail des actions mises en place pour permettre aux enfants atteints d'un handicap de s'épanouir grâce à la musique ou à la danse.

Vous aurez ainsi un bel aperçu des différents univers réunis au sein du conservatoire : la musique et la danse, avec un éveil artistique dès l'âge de 4 ans, ou encore le théâtre, à partir de 9 ans, en partenariat avec le Granit. Les pré-inscriptions seront aussi possibles pour la prochaine rentrée.

INFO+

Portes ouvertes le samedi 21 mai, de 10 h à 12 h et de 14 h à 17 h
Inscriptions aux enseignements jusqu'au 15 septembre
www.grandbelfort.fr/fr/conservatoire

LES PLAISIRS DE LA CULTURE POUR TOUS

S'épanouir à travers la culture lorsque l'on est atteint d'un handicap, c'est ce que propose le conservatoire grâce à une démarche ambitieuse : « *Ily a une volonté claire du Grand Belfort pour l'inclusion des personnes handicapées, avec un département dédié, des enseignants formés et volontaires* », souligne le directeur, Philippe Barthod. Cela se traduit par des parcours en musique et en danse avec des cours individuels, de l'apprentissage en petits groupes qui permettent d'intégrer ensuite des ensembles.

Le conservatoire mène des projets avec plusieurs partenaires comme l'ADAPEI 90, l'UTBM au travers de son département design et ergonomie, l'institut Perdrizet de Giromagny, la Maison d'accueil spécialisé de Chauv, les écoles belfortaines accueillant des enfants autistes... Les élèves peuvent ainsi s'initier aux percussions, à l'expression corporelle, vocale, à la danse...

Le Grand Belfort s'est par ailleurs positionné dans la création d'un site spécialisé qui verra le jour à Châtenois-les-Forges.



La 2^e édition du concours international de composition de la Ville de Belfort et de l'OHVB est lancée. Son thème ? La création d'une pièce pour orchestre d'harmonie et ensemble de musiques actuelles. Après un beau succès en 2019, c'est à nouveau une belle occasion pour les compositeurs de faire connaître leurs œuvres.

Inscriptions : jusqu'au 6 mai.
Renseignements :
concours.harmonie-belfort.com

Fêtons ensemble le centenaire du Territoire de Belfort !

11 mars 1922 : cette date marque la naissance de notre département. Dans le Territoire et au-delà, de nombreux événements célèbrent le destin singulier du plus jeune département de France. Autant d'occasions de se retrouver pour vivre ensemble des moments de fête.

Les festivités ont commencé, comme il se doit, le 11 mars, avec le gala du Centenaire dédié aux Années folles, sous un étonnant chapiteau historique. Une belle entrée en matière pour une année pleine de surprises, des rendez-vous d'une incroyable diversité. Découvrez notre petite sélection...

Du 12 juillet au 23 août

LES FLÂNERIES DU CENTENAIRE

Sept communes accueilleront les mardis soir un spectacle festif et familial de chansons françaises suivi, à la tombée de la nuit, par un spectacle pyrotechnique impressionnant.

Du 22 au 24 juillet

RECONSTITUTION HISTORIQUE DU SIÈGE DE BELFORT

L'histoire de Belfort se rejouera sous vos yeux avec, à la Citadelle, la reconstitution du siège de 1870-1871, des visites guidées théâtralisées... Une plongée au cœur d'un événement fondateur : c'est la résistance de Belfort qui fut à l'origine de notre département.

Le 10 septembre

LE SPECTACLE « CONFLUENCE » AU MALSAUCY

Un spectacle exceptionnel, véritable rêve aquatique, un voyage musical proposé par le musicien André Manoukian et mis en image par une succession de tableaux et d'évolutions aquatiques et aériennes.

ET AUSSI

→ **Points d'eau**, parcours d'œuvres d'art monumental marquant les 41 impacts d'obus du bombardement de 1914 (à partir du 1^{er} juin)

→ **Le feu du Centenaire** au fort d'Essert (25 juin)

→ Une **balade littéraire** dans les rues de Buc (10 juillet)

→ **La fête de la ruralité en 1922 à Larivière** (14 août)

Des concerts de rock, du land art et du street art, des randonnées pédestres et cyclistes, des montgolfières, la Transterritoire du Centenaire...

↳ INFO+

Programme détaillé sur www.centenaire90.fr

VIVRE UN MOMENT RASSEMBLEUR ET FÉDÉRATEUR

C'est pour « faire du Centenaire une belle réussite collective », que Damien Meslot, président du Grand Belfort et maire de Belfort, a souhaité s'associer au Département, à travers le versement d'une subvention et la mise à disposition d'équipements. « Il s'agit de fédérer les forces vives de notre territoire » pour rendre hommage à un passé plein de panache et « faire rayonner notre territoire, une parcelle de France qui mérite de voir reconnaître ses lettres de noblesse ».



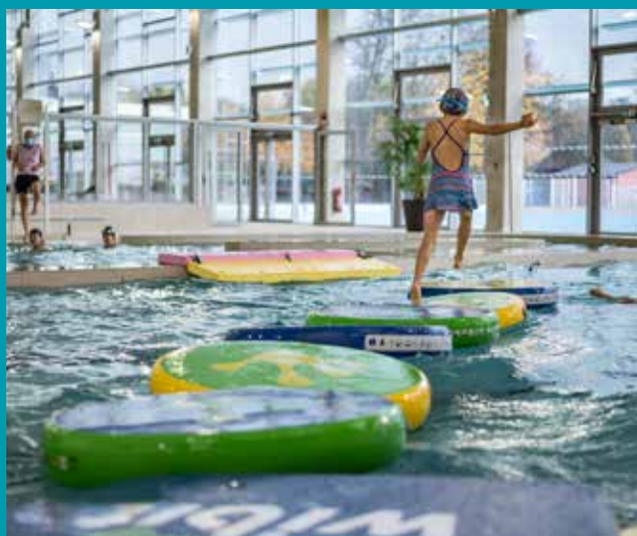
Premier bilan positif pour la piscine du Parc

Ouverte en juin 2021, la nouvelle piscine du Parc fête bientôt son premier anniversaire. Qu'en est-il un an plus tard ?

Début février, l'ancienne piscine quittait définitivement le paysage du parc de la Douce après 45 ans de loyaux services. La piscine du Parc est aujourd'hui un complexe contemporain aux installations dernier cri répondant aux attentes des clubs sportifs comme du grand public.

L'heure est au bilan et les retours du public sont positifs. Florence Besancenot, vice-présidente du Grand Belfort chargée des grands équipements sportifs témoigne : « *Les nageurs comme le personnel qui y travaille apprécient le cadre et le confort de la nouvelle piscine* ». Au-delà d'une architecture repensée, les activités aquatiques ont pris de l'ampleur : « *Entre l'aquagym, le jardin aquatique, la natation prénatale..., des cours collectifs sont donnés tous les jours de la semaine. 17 vélos supplémentaires sont à disposition du public pour profiter des nouveaux cours d'aquabike* ». L'espace bien-être a lui aussi ses amateurs : « *il a accueilli 1 300 personnes au premier trimestre de la saison. C'est un vrai succès car c'est tout nouveau à Belfort* », complète l'élue.

Certains détails techniques restent à améliorer comme la billetterie électronique ou la régulation de la température dans les vestiaires, mais l'engouement du public est là, encourageant l'équipe de la piscine à se projeter vers d'autres nouveautés.



Espace bien-être Un parcours détente en 5 étapes à tester

Commencez l'escapade par un passage sous la douche avec jets massants pour amorcer la détente.

Entrez ensuite dans le hammam pour éliminer les toxines en profondeur pendant quinze minutes. Installé dans une pièce carrelée, vous disparaîsez dans la vapeur d'eau et profitez de ses bienfaits. À la sortie, une seconde douche, froide, est appréciable pour revigorer votre corps. Dirigez-vous ensuite vers le sauna, température affichée à 80°C. L'ambiance est chaleureuse dans cette cabine en bois aux origines nordiques. La chaleur sèche qui s'en dégage s'obtient en arrosant de petites pierres brûlantes sur un poêle.

Dix minutes plus tard, direction le spa : un bassin à bulles, jets massant, chauffé à 36°C pour se relaxer et terminer votre parcours détente avec la vue nature qu'offrent les grandes baies vitrées. Pour vingt minutes ou pour deux heures, en solo ou accompagné, l'espace bien-être de la piscine du Parc est une expérience à tester et à renouveler ! Alors, on se jette à l'eau ?

Infos et réservation à l'accueil de la piscine.

→ Espace bien-être

Tarif : 12 € la séance de 2 h. Abonnement possible.

INFO+

Horaires, tarifs et programme des activités disponibles sur grandbelfort.fr, rubrique sports.

Belfort accueillera le championnat de France de montgolfières

La fédération française d'aérostation a choisi Belfort pour accueillir le championnat de France de montgolfières l'été prochain. Du 20 au 27 août 2022, une soixantaine de montgolfières animeront ainsi le ciel du Grand Belfort. Un beau spectacle, majestueux et coloré, en perspective. Un comité d'organisation sous la présidence de Raymond Seigeot, composé des quatre clubs

locaux (club aérostatique de Franche-Comté, Vol Passion, les Bulles libres et Territoire Montgolfières) et de la Ville de Belfort, s'est réuni pour rendre cet événement possible. Des compétiteurs de la France entière, mais aussi des pilotes suisses, allemands, belges voleront au-dessus de la Citadelle et du Lion. « Ce championnat de France est aussi une belle occasion de faire découvrir notre

patrimoine vu du ciel » précise Pierre-Jérôme Collard, adjoint au maire de Belfort, chargé des sports et des relations avec les clubs.

UNE FÊTE POUR TOUS

Le public sera associé à l'événement. Vous pourrez vous inscrire pour des baptêmes de l'air en mongolfière tout au long de la semaine, en fonction de la météo.

L'athlète belfortaine Tiffany Huot-Marchand aux JO de Pékin

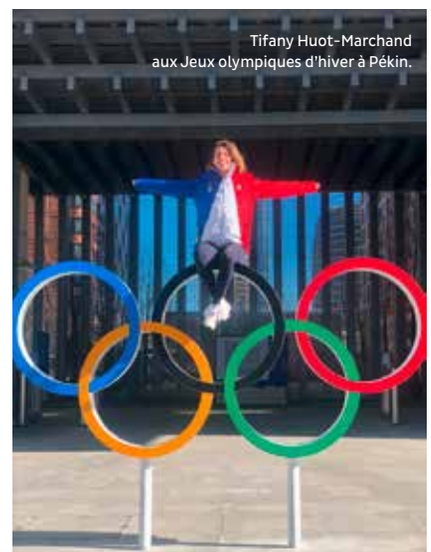
Tiffany Huot-Marchand a représenté la France en short-track aux JO d'hiver à Pékin. Licenciée à l'ASM Belfort-Vitesse, la patineuse fait partie des sportifs de haut niveau soutenus par la Ville de Belfort.

ACCOMPAGNER LES SPORTIFS VERS LE PLUS HAUT NIVEAU

Engagée dans une dynamique qui vise à soutenir des sportifs de haut niveau, la Ville de Belfort a fait le choix d'accompagner Tiffany Huot-Marchand. « Grâce au soutien de la Ville de Belfort, qui lui accorde une subvention de 6 000 € pour son statut de sportive de haut niveau et 10 000 € pour sa qualification aux Jeux olympiques, elle peut se consacrer à 100% à la performance et à l'évolution de sa condition physique et mentale » indique Pierre-Jérôme Collard, adjoint au maire de Belfort, chargé des sports et des relations avec les clubs sportifs.

UNE FIERTÉ POUR BELFORT ET LE GRAND BELFORT

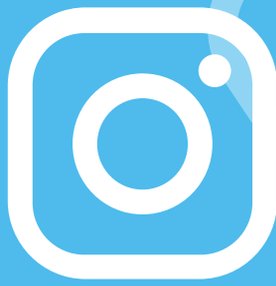
Avec ses titres de championne de France, d'Europe et de vice-championne du monde en relais, Tiffany Huot-Marchand fait rayonner l'ASM Belfort Vitesse. « Avant de participer à des compétitions internationales, elle s'est entraînée à la patinoire du Grand Belfort dont les vitres sont recouvertes de photos de ses exploits, souligne Florence Besancenot, vice-présidente chargée des grands équipements sportifs. Cet équipement de qualité a contribué à la formation de champions tels que Tiffany Huot-Marchand en patinage de vitesse ou encore Olivier Schoenfelder en danse sur glace, sans oublier les nombreux jeunes lauréats de titres nationaux. », conclut l'élue.



Tiffany Huot-Marchand aux Jeux olympiques d'hiver à Pékin.

INFO+

Suivre Tiffany Huot-Marchand sur Facebook : www.facebook.com/Huotmarchand.tiffany



VU SUR INSTAGRAM !
#GRANDBELFORT



@thef11aperture - Belfort
Just 500 m from work there's this big pond, called #etangdesforges and I took this photo sunday morning at dawn.
#visitbelfort #territoiredebelfort #etangdesforges #pontoon #bridge #pond



@oliviertrible - Frais
#etiquenature
#ethiquephotoanimaliere
#etangsgouttesboulees
#prenonslapause



@benoit_f_creative - @banvillars
#territoiredulion
#lesplusbeauxvillagesdefrance
#frenchparadiseetdesBallons



@dione_90 - Territoire de Belfort
#belfort #étang #bluesky



@okisums - Bavilliers
Breakfast time
#nature #fruits #chevreuil #pomme



@tmartin90800 - Bermont
#lgv #leverdesoleil #grandbelfort



@elfi8590 - Valdoie
#leverdesoleil #matin #riviere
#territoiredebelfort #lasavoureuse



@daved_68 - Belfort
Fin de journée surréaliste à #Belfort depuis la terrasse du Lion
#citadelledebelfort #voyage #sunset



@julien.hilt.90 - Belfort
#beautifulplaces #lifeistravel
#winter #territoiredulion



retrouvez-nous sur Instagram
bit.ly/grandbelfort

Festival International



de Musique Universitaire

FIMU
35^e
BELFORT
2 > 5 JUIN 2022

