



**PRÉFET
DE LA RÉGION
BOURGOGNE-
FRANCHE-COMTÉ**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ**

Dijon, le 19 décembre 2023

COMMUNIQUE DE PRESSE

France 2030 : l'État et la Région, cofinanceurs du volet régionalisé de France 2030, présentent un premier bilan un an après son lancement

[41,5 millions d'€ pour la Bourgogne-Franche-Comté](#)

Lors de la visite de Bruno BONNEL, Secrétaire Général pour l'Investissement il y a un an (le 3 octobre 2022), l'État et le Conseil régional de Bourgogne-Franche-Comté ont officialisé le lancement des appels à projets du volet régionalisé de France 2030, soit 41,5 millions d'euros pour le territoire de la Bourgogne-Franche-Comté.

En Bourgogne-Franche-Comté, le volet régionalisé France 2030 se décline en quatre axes :

- *Projets d'innovation individuels*
- *Amélioration et transformation de filières*
- *Projets Collaboratifs / I-Démo Régionalisé*
- *Projets de formation professionnelle*

Ces quatre dispositifs permettent à la préfecture de région et au Conseil régional de détecter et d'accompagner, avec les services et leurs partenaires, notamment les opérateurs Bpifrance et la Banque des Territoires, des projets innovants afin de faire naître des grands champions français capables d'essaimer par-delà les frontières nationales. Leur particularité réside dans un processus de co-décision du préfet de région et de la présidente de Région, et un mode de financement paritaire : chaque euro investi par l'État est complété d'un euro investi par la Région.

[23 projets lauréats à l'issue de la première année](#)

Un an après son lancement, les projets lauréats du volet régionalisé sont au nombre de 23 et représentent un financement global État-Région de plus de 10,5 millions d'euros au profit des entreprises, 2,2 millions d'euros pour la formation.

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranchecomte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranchecomte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranchecomte

[Ce sont 17 projets d'innovation qui ont été accompagnés sur l'axe Projets individuels, bénéficiant ainsi à des start-ups et PME industrielles](#)

Dans le domaine de la santé :

AMAROB à BESANCON (25) : solution robotisée destinée à la chirurgie laser intra-corporelle.

AMAROB, start-up créée en 2020 à Besançon, prépare une nouvelle génération de robots lasers capables d'opérer avec grande précision (50µm) à l'intérieur du corps humain et qui ouvrent la voie à des interventions moins invasives pour les patients, plus ergonomiques pour les praticiens et moins coûteuses pour le système de santé.

MED INN PHARMA à BESANCON (25) : développement clinique du candidat médicament Resolvix.

MED INN PHARMA, start-up créée en 2017, a développé la première plate-forme technologique basée sur l'utilisation de cellules humaines comme usines de production de médicaments biologiques de nouvelle génération pour le traitement des maladies inflammatoires. Son candidat médicament, Resolvix, a bénéficié de l'aval de l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament pour son développement clinique et sa méthode de fabrication.

PIXEE MEDICAL à BESANCON (25) : solutions de réalité augmentée pour la chirurgie.

PIXEE MEDICAL, start-up créée en 2017, développe et commercialise des solutions de chirurgie orthopédique assistée par ordinateur pour l'aide à la pose d'implants. Le projet concerne une plateforme de navigation chirurgicale intégrant de nouvelles fonctionnalités de réalité augmentée pour la chirurgie orthopédique du genou.

STELIE LAB à CRAIN (89) : faisabilité de nouvelles technologies immersives 3D phygitales appliquées au secteur de la santé.

STELIE LAB est une start-up du secteur numérique créée en 2020. Le programme mené dans le cadre de France 2030 vise à développer une technologie d'immersion 3D phygitale pour couvrir de nouveaux usages en termes de e-santé et de simulation numérique dans des champs d'applications variées : télé-expertise, télémédecine, formation, prévention, etc ...

Dans le domaine de l'hydrogène et des mobilités :

ORECA à MAGNY COURS (58) : projet de moteur à injection directe hydrogène.

ORECA MAGNY COURS est un acteur de référence français dans le domaine de la course automobile. Le projet lauréat a pour but d'utiliser de l'hydrogène comme source d'énergie, sur un moteur thermique en remplacement du carburant essence habituel.

RH2 à AUXERRE (89) : faisabilité d'un procédé de conversion haute performance de moteurs stationnaires et mobiles à combustion interne diesel par une injection directe d'hydrogène

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranchecomte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranchecomte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranchecomte

Le projet porté par RH2, start up créée en 2022, consiste à apporter une solution dans la conversion de moteurs diesel vers l'hydrogène. Ce projet à fort potentiel doit favoriser le marché du retrofit notamment dans les secteurs de la mobilité lourde ou des engins de construction permettant d'apporter des alternatives pertinentes et crédibles au tout électrique ou bien aux technologies de pile à combustible.

Dans le domaine de l'énergie et la décarbonation :

ANANKE à BELFORT (90) : outil de mesure énergétique des fumées

ANANKE, créée en 2017, est une start-up œuvrant dans le domaine de l'efficacité énergétique, spécialisée en valorisation de rejets thermiques industriels. Elle développe un instrument de mesure des rejets thermiques dans l'objectif d'optimiser la valorisation de chaleur fatale au cœur des sites industriels.

STORABELLE à BELFORT (90) : faisabilité du retrofit d'une centrale à charbon en unité de stockage d'énergie électrique

La start-up STORABELLE a été créée en 2021. Son projet consiste à développer un EMS (Energy Management System) ayant pour objectif d'analyser les données opérationnelles issues des systèmes d'une centrale énergétique, et s'inscrit dans un projet plus ambitieux de reconversion des centrales énergétiques avec une technologie innovante.

Sur la thématique du recyclage et du réemploi de matériaux :

ANVIS à DECIZE (58) : faisabilité d'un procédé innovant automatisé et éco-conçu de fabrication de membranes anti-vibratoires pour le secteur ferroviaire.

Le projet porté par le groupe ANVIS, entreprise de taille intermédiaire de plus de 250 salariés, s'inscrit dans un important programme de modernisation industrielle. Elle souhaite développer un process inédit dans le secteur du caoutchouc permettant d'offrir au secteur ferroviaire des pièces à forte technicité associées à une amélioration notable et remarquable des performances technico-économiques et environnementales.

LOSANJE à NEVERS (58) : faisabilité d'un procédé innovant permettant l'automatisation et la robotisation de la manufacture de vêtements et accessoires upcyclés.

LOSANJE, start-up créée en 2020, a lancé une marque de vêtement éco-responsable qui a pour objet de redonner une seconde vie aux vêtements usagés de seconde main. Le projet concerne un procédé d'upcycling textile consistant à découper des vêtements usagés ou bien du textile de seconde main (rideaux, draps, bâches...) pour récupérer des empiècements qui sont aptes à la re-confection de nouveaux vêtements ou accessoires.

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranche-comte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranche-comte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranche-comte

REGOM à CERCY LA TOUR (58) : solutions 4.0 de tri automatique en vue de la valorisation de pneus usagés labellisés.

REGOM, société créée en 2020, réalise la conception, le développement et la commercialisation de solutions innovantes de tri de pneumatiques usagés semi-automatique en améliorant les conditions de travail des trieurs. REGOM s'inscrit ainsi pleinement dans le développement du marché du réemploi de pneus usagés en France mais également à l'international, enjeu majeur pour prolonger la durée de vie des pneumatiques et réduire l'impact environnemental du transport.

Dans d'autres thématiques :

SUNTEC INDUSTRIES à LONGVIC (21) : développement de pompes et micro-centrales hydrauliques performantes en vue d'équiper véhicules et engins mobiles électriques.

SUNTEC, dont l'effectif est de 150 personnes, souhaite concevoir et développer une gamme de micro-centrales et de pompes hydrauliques suffisamment compactes pour les secteurs du lavage, du machinisme agricole ou de la mobilité lourde.

FARM 3 à BESANCON (25) : solution de phénotypage végétal à haut débit, permettant d'analyser, de comprendre les facteurs de croissance des végétaux.

FARM 3, créée en 2019, a pour ambition d'apporter des solutions de terrain aux cultures confrontées au dérèglement climatique et sécuriser les filières végétales françaises. Elle développe pour sa solution unique de phénotypage végétal un service d'expérimentation végétale à destination des acteurs des filières industrielles (agroalimentaire, spiritueux, semenciers, parfumeurs).

JRI à FESCHES LE CHATEL (25) : faisabilité d'une solution de monitoring de la température en mobilité non alimentée, pour l'industrie et les services de santé.

JRI, société de métrologie de 110 personnes, est spécialisée dans la fourniture de systèmes de traçabilité de grandeurs physiques (température, hygrométrie, pression, taux de CO2). Leur nouvelle solution de mobilité non alimentée, avec notamment des capteurs / enregistreurs autonomes directement connectés au réseau IoT (internet des objets) en cours de déploiement au niveau mondial par les opérateurs télécom, présente un haut niveau de sécurité et fiabilité.

ZURFLUH FELLER à AUTECHAUX-ROIIDE (25) : étude et développement d'un système d'anti-chute de volet roulant intégré.

ZURFLUH FELLER est une entreprise industrielle qui compte 385 salariés, fabricant de composants de volets roulants. Son projet d'innovation consiste à réaliser de nouveaux produits antichutes pour les portes de garage, éléments essentiels à la sécurité, leur rôle étant de stopper la chute d'une porte enroulable en cas de défaillance moteur.

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranche.comte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranche.comte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranche.comte

FAB'ONE à MONTAIGU (39) : faisabilité de nouvelles solutions électroniques embarquées portatives permettant l'assistance et la sécurisation des professionnels. FAB'ONE est une start up familiale créée en janvier 2018. Son produit Kaptrek Safe, est un concept unique qui permet de réunir les fonctions d'un GPS, d'une montre connectée et d'un système de sécurité passive et active capable de répondre à des demandes exigeantes et transversales en usage professionnel.

SAPEM à CIZELY (58) : solutions de levage innovantes sécurisées de conception mécanique par préhension automatique et palonnier spécifique. SAPEM est une entreprise familiale industrielle d'environ 30 salariés, qui apporte des solutions sur-mesure dans le domaine du levage, de la manutention et de l'arrimage, reconnue pour son expertise métier et sa capacité créative. Elle va développer des solutions de levage innovantes sur une diversité de secteurs d'applications civils (nucléaire, ferroviaire, industrie, portuaire, construction).

[Deux projets bénéficient d'un accompagnement sur l'axe Filières :](#)

MECATEAM (71)

La filière ferroviaire est accompagnée pour structurer un projet de centre d'expérimentation en Saône et Loire.

INOCEL (90)

Afin de commercialiser sa pile à combustible de forte puissance à grande échelle, en France et à l'international, INOCEL met en place son usine de production de 15 000 m² à Cravanche, en région Bourgogne Franche Comté, territoire d'excellence pour la filière Hydrogène.

[Deux projets collaboratifs sont lauréats sur l'axe I-Démo régionalisé :](#)

Le projet INSET engage trois entreprises du territoire : **RD BIOTECH (25), SMALTIS (25), VETOQUINOL (70)** ainsi que **le laboratoire INRAE à Tours**.

Il vise à développer une thérapie innovante portant sur l'usage de protéines recombinantes pour la vaccination ou les biothérapies. Transposable en santé humaine, il cible le traitement de maladies chroniques comme le cancer ou certaines maladies inflammatoires. Le projet inclut la mise en place à l'échelle pré-industrielle d'un système de production innovant et économiquement compétitif.

Le projet collaboratif **OCEA** comporte trois partenaires, deux PME régionales : **CMPHY (71) et SERPROTRONICS (71)**, et un académique l'équipe contrôle non-destructif magnétique commune **aux laboratoires du CNRS- INSA de Lyon**.

Ce projet vise à développer un système complexe de caractérisation électromagnétique pour acier haut de gamme utilisée dans les domaines du nucléaire, de l'armement, de l'aéronautique et de l'automobile. L'enjeu consiste à créer la première plateforme électronique et logicielle propriétaire, et 100% made in France regroupant les fonctions avancées en termes de sécurisation des données, protocole de communication et intelligence embarquée.

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranche.comte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranche.comte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranche.comte

L'axe Formation compte 2 lauréats

ENSM (25)

Le projet µTECH-BOOSTER a l'ambition de « booster » les formations et entreprises des microtechniques en Bourgogne-Franche-Comté. Il est conçu et a vocation à être opéré par le CMQ MSI à travers son établissement porteur SUPMICROTECH-ENSM. Le contenu du programme s'attache également à renforcer l'attractivité de ces métiers.

Institut des Compagnons de Mouchard (39)

L'Institut Européen de Formation des Compagnons du Tour de France (IEF-CTF) est à la fois un lycée professionnel privé sous contrat avec l'état et un organisme de formation qui accueille des publics pluriels (lycéens, apprentis, salariés, chefs d'entreprises, demandeurs d'emploi, ...). Le projet « INOVA Campus » propose de nouvelles formations aux métiers du bâtiment. Il vise à répondre aux besoins des entreprises en contribuant efficacement à la transition écologique et à la dynamisation du territoire.

Les projets lauréats de Bourgogne-Franche-Comté s'inscrivent dans les priorités exprimées dans le cadre du [Schéma régional de Développement Economique, d'Innovation et d'internationalisation \(SRDEII\)](#) ou du [Schéma Régional de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation \(SRESRI\)](#) ainsi que du [Contrat de Plan Régional de Développement des Formations et de l'Orientation Professionnelle](#).

**Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or**

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranchecomte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranchecomte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranchecomte

Annexe

A propos de France 2030

Le plan d'investissement France 2030 :

- ✓ Traduit une double ambition : transformer durablement des secteurs clefs de notre économie (santé, énergie, automobile, aéronautique ou encore espace) par l'innovation technologique, et positionner la France non pas seulement en acteur, mais bien en leader du monde de demain. De la recherche fondamentale, à l'émergence d'une idée jusqu'à la production d'un produit ou service nouveau, France 2030 soutient tout le cycle de vie de l'innovation jusqu'à son industrialisation.
- ✓ Est inédit par son ampleur : 54 Md€ seront investis pour que nos entreprises, nos universités, nos organismes de recherche, réussissent pleinement leurs transitions dans ces filières stratégiques. L'enjeu : leur permettre de répondre de manière compétitive aux défis écologiques et d'attractivité du monde qui vient, et faire émerger les futurs leaders de nos filières d'excellence. France 2030 est défini par deux objectifs transversaux consistant à consacrer 50 % de ses dépenses à la décarbonation de l'économie, et 50% à des acteurs émergents, porteurs d'innovation sans dépenses défavorables à l'environnement (au sens du principe Do No Significant Harm).
- ✓ Sera mis en œuvre collectivement : pensé et déployé en concertation avec les acteurs économiques, académiques, locaux et européens pour en déterminer les orientations stratégiques et les actions phares. Les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier via des procédures ouvertes, exigeantes et sélectives pour bénéficier de l'accompagnement de l'État.
- ✓ Est piloté par le Secrétariat général pour l'investissement pour le compte de la Première ministre et mis en œuvre par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), Bpifrance et la Banque des Territoires.

Plus d'informations sur : <https://www.gouvernement.fr/france-2030> | @SGPI_avenir

Depuis deux ans, son déploiement est marqué par le soutien à de nombreux projets locaux. Au total, en Bourgogne-Franche-Comté se sont 136 projets lauréats, et 220 M€ engagés (hors France 2030 régionalisé, fonds propres et aides guichets Bpifrance).

À propos de la Région Bourgogne-Franche-Comté

Dans le cadre de son schéma régional de développement économique, d'innovation et d'internationalisation 2022-2028, la Région Bourgogne-Franche-Comté ambitionne d'accompagner les transitions et de relever les défis de la formation et de l'emploi aux côtés des entreprises et des territoires. Pour la Région, réussir les transitions, c'est donner la priorité aux enjeux écologiques et énergétiques,

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranchecomte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranchecomte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranchecomte

accompagner la révolution numérique, sauvegarder les compétences et soutenir l'émergence des métiers de demain, mais aussi répondre aux nouvelles attentes sociétales en plaçant l'humain au cœur de sa stratégie économique.

La Bourgogne-Franche-Comté demeure une terre d'industrie (1^{re} région pour l'emploi industriel) et présente une forte capacité à structurer des écosystèmes performants autour de ses savoir-faire industriels. Pour accompagner son économie industrielle face aux défis de la mondialisation, la Région porte une politique d'innovation ambitieuse, qui s'appuie notamment sur ses filières d'excellence et les 6 domaines de spécialisation définis dans le cadre de la stratégie régionale d'innovation pour une spécialisation intelligente 2021-2027 : alimentation durable, santé, mobilités, hydrogène, microtechniques et microsystèmes intelligents, matériaux et procédés avancés.

La Région mobilise tous les outils (du fonds régional de l'innovation aux fonds européens) pour adapter ses moyens d'accompagnement aux besoins des entreprises régionales. Elle s'est ainsi engagée, aux côtés de l'État, à investir à hauteur de 21 millions d'euros dans le cadre de la déclinaison régionale du plan « France 2030 ».

Plus d'informations sur : <http://www.bourgognefranche-comte.fr/>

À propos de Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres.

Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des startups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

Plus d'informations sur www.bpifrance.fr / @Bpifrancepresse »

À propos de la Banque des Territoires

Créée en 2018, la Banque des Territoires est un des cinq métiers de la Caisse des Dépôts. Elle rassemble dans une même structure les expertises internes à destination des territoires. Porte d'entrée client unique, elle propose des solutions sur mesure de conseil et de financement en prêts et en investissement pour répondre aux besoins des collectivités locales, des organismes de logement social, des entreprises publiques locales et des professions juridiques. Elle s'adresse à tous les territoires, depuis les zones rurales jusqu'aux métropoles, avec l'ambition de lutter contre les inégalités sociales et les fractures territoriales. La Banque des Territoires est déployée dans les 16 directions régionales et les 37 implantations territoriales de la Caisse des Dépôts afin d'être mieux identifiée auprès de ses clients et au plus près d'eux.

Pour des territoires plus attractifs, inclusifs, durables et connectés.

www.banquedesterritoires.fr / @BanqueDesTerritoires

Préfecture de la région Bourgogne-Franche-Comté,
Préfecture de la Côte-d'Or

Tél : 03 80 44 64 05 / 64 44 / 64 04
53, rue de la Préfecture
21 000 DIJON

www.cote-dor.gouv.fr
[www.prefectures-regions.gouv.fr/
bourgogne-franche-comte](http://www.prefectures-regions.gouv.fr/bourgogne-franche-comte)

Service régional et départemental de la
communication interministérielle

 @Prefet21_BFC

 @Prefet21.BFC

Région Bourgogne-Franche-Comté

Marie Souverbie - marie.souverbie@bourgognefranche-comte.fr - 03 80 44 34 66
Laure Hubidos - laure.hubidos@bourgognefranche-comte.fr - 03 81 61 61 08

 @regionbourgognefranche-comte