

# STRASBOURG ÉCO 2030

LA CONJONCTURE ÉCONOMIQUE DE L'EUROMÉTROPOLE  
DE STRASBOURG MOIS PAR MOIS : **AVRIL 2020**

297

MAI 2020

ÉCONOMIE



Dans le cadre du suivi de la stratégie Strasbourg Eco 2030, l'ADEUS produit tous les mois un module de conjoncture économique composé de trois volets :

- **Le tableau de bord conjoncturel :** Indicateurs clés sur l'emploi, les entreprises et les filières stratégiques
- **Les indicateurs du mois :** Zoom sur une thématique présente dans l'actualité économique
- **La carte des principales actualités économiques :** Évènements économiques marquants impliquant les acteurs du territoire

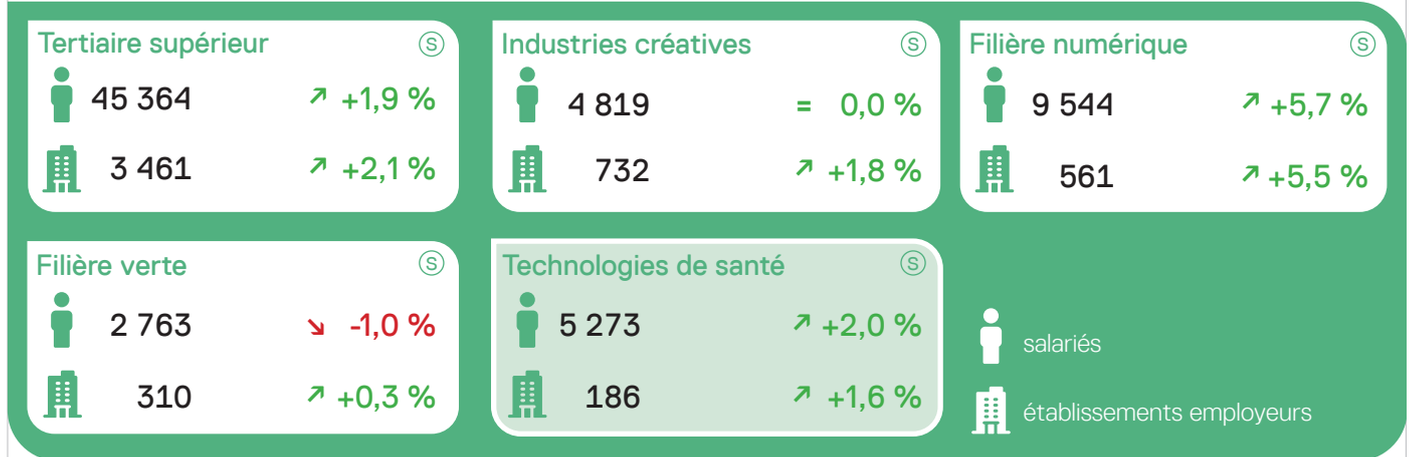
Le tableau de bord s'appuie sur les données territoriales les plus récentes disponibles à fin avril 2020. La plupart des indicateurs présentés montrent ainsi l'état de l'économie strasbourgeoise fin 2019, avant la crise du Covid-19.

Toutefois, les effets de cette crise sur les créations d'entreprises sont déjà visibles à l'échelle bas-rhinoise, avec une légère baisse de leur nombre au premier trimestre 2020.

Ce mois-ci, le format du module reste adapté au contexte d'état d'urgence sanitaire pour proposer deux cartes montrant la mobilisation des acteurs économiques du territoire. Sans prétendre à l'exhaustivité, elles donnent à voir plusieurs exemples d'entreprises, qui s'engagent dans la lutte contre le Covid-19 ou qui proposent une offre adaptée aux conditions du confinement.

## Tableau de bord conjoncturel : données disponibles à fin avril 2020

### FILIÈRES données à fin décembre 2018



Sources : ACOSS-URSSAF (champ : secteur concurrentiel privé hors agriculture)

### EMPLOI



Sources : ACOSS-URSSAF (champ : secteur concurrentiel privé hors agriculture) et INSEE (taux de chômage localisés)

### ENTREPRISES



Sources : Banque de France, ACOSS-URSSAF (champ : secteur concurrentiel privé hors agriculture), INSEE (REE-Sirene - champ : activités marchandes non agricoles)

#### Zones observées :

- <sup>(S)</sup> Eurométropole de Strasbourg
- <sup>(Ze)</sup> Zone d'emploi de Strasbourg
- <sup>(67)</sup> Département du Bas-Rhin

Donnée actualisée

Évolutions calculées en glissement annuel : la valeur est comparée à son niveau à la même date l'année précédente

## Mobilisation des acteurs économiques dans la lutte contre le Covid-19

**EMMAUS MUNDO** Emmaüs Mundolsheim et l'initiative citoyenne Mask Up Bas-Rhin ont lancé un projet de fabrication de surblouses destinées aux infirmières et infirmiers bas-rhinois, impliquant la préparation de kits dans un atelier à Strasbourg et leur envoi à des couturières.

**ECAM** L'ECAM Strasbourg-Europe (Schiltigheim) et **Télécom Physique Strasbourg** (Illkirch) ont mobilisé leurs imprimantes 3D pour fabriquer des valves destinées aux masques de plongée Décathlon ensuite transformés en masques d'assistance respiratoire.

**VISIBLE PATIENT** Visible Patient (Strasbourg) et deux médecins des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg ont développé un outil innovant pour diagnostiquer et anticiper l'évolution de l'atteinte pulmonaire des patients affectés par le Covid-19.

**ALSACHIM** Alsachim (Illkirch) a développé des standards analytiques de dosage permettant d'assurer la rigueur des essais cliniques de médicaments visant à traiter le Covid-19.

**BIO SYNEX** Biosynex (Illkirch), qui fournit des tests sérologiques pour le dépistage du Covid-19 depuis mars aux hôpitaux et laboratoires, est toujours en attente de l'autorisation de la Haute Autorité de Santé pour les vendre à d'autres acteurs.

**KEYDIAG** KEYMAGING (Strasbourg) a mis à disposition un accès gratuit à sa plateforme KeyDiag, qui permet aux radiologues français de réaliser et partager avec leurs homologues des comptes rendus de scanners thoraciques effectués sur des patients atteints par le Covid-19.

**PUR etc.** (Strasbourg) a réouvert sa cuisine pour proposer ses produits en livraison à domicile et lancer une offre en soutien aux personnels de santé strasbourgeois : pour deux plats ou un gâteau acheté(s), un plat offert aux équipes médicales de Strasbourg.

**keeSeek** KeeSeek (Strasbourg) et **wever** (Nice) ont lancé « sahmia », une plateforme en ligne qui propose des solutions combinées de logement temporaire et d'aide à la mobilité pour les personnels de santé.

**INSA** L'INSA Strasbourg et **Télécom Physique Strasbourg** (Illkirch) ont mobilisé leurs imprimantes 3D pour fabriquer des visières de protection.

**ircad** France Un groupe de travail international coordonné par l'IRCAD et l'Institut de chirurgie guidée de Strasbourg a développé un système permettant de transformer des masques de plongée Décathlon en masques d'assistance respiratoire pour les patients atteints du Covid-19.

**SPARThA** Spartha Medical (Strasbourg) a obtenu un financement de 200 000 € sur 18 mois de la part de l'Agence Nationale de Recherche pour la mise au point d'un spray antibactérien capable d'éliminer le Covid-19 sur toute sorte de surface.

**igbmc** L'Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire de Strasbourg a lancé plusieurs programmes de recherche internationaux visant à étudier les composantes pathogènes du Covid-19.

0 15 km  
Fond de plan CUS, 2017 et GeoBasis-DE / BKG, 2017  
Source tableau de bord « Strasbourg Eco 2030 »,  
DDEA Eurométropole de Strasbourg, avril 2020  
Réalisation ADEUS, mai 2020



## Mobilisation des acteurs économiques pour soutenir l'activité et la population confinée

**DESCCLICKS** L'association Desclicks Informatique Solidaire (Schiltigheim), a lancé un appel aux dons de matériel informatique pour venir en aide aux familles sans accès aux outils informatiques à la maison.

**LES PETITES CANTINES** Les Petites Cantines et les Vélos du cœur (Strasbourg) se sont associés pour livrer des repas aux personnes en grande précarité.

**continuum+** Continuum+ (Strasbourg) a développé et mis gratuitement à disposition des établissements de santé sa plateforme AKO@PRO, qui permet un suivi à distance des patients atteints d'un cancer et traités par thérapies orales.

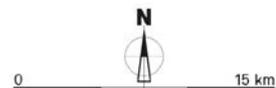
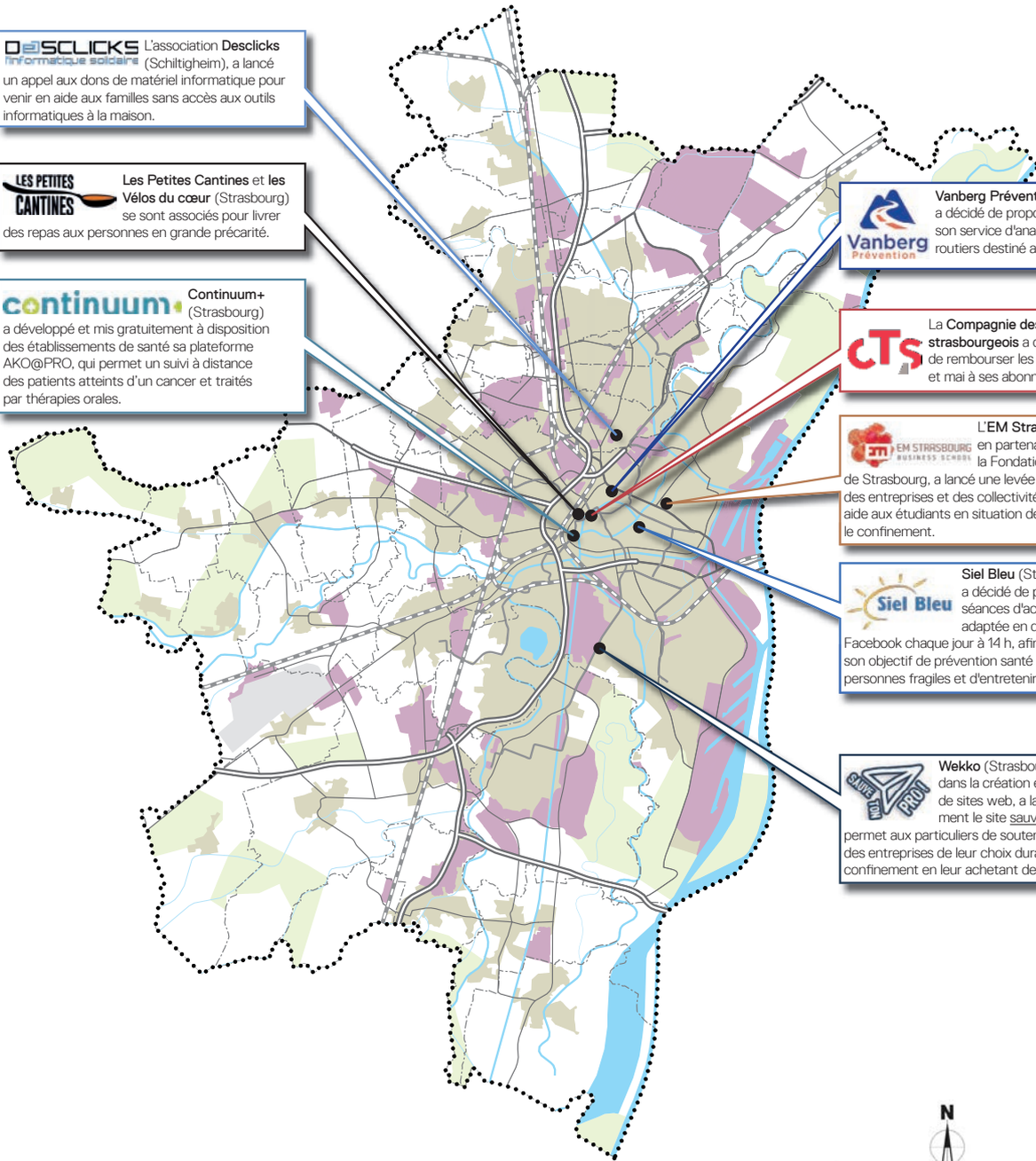
**Vanberg Prévention** Vanberg Prévention (Strasbourg) a décidé de proposer gratuitement son service d'analyse des risques routiers destiné aux entreprises.

**CTS** La Compagnie des transports strasbourgeois a décidé de rembourser les mois d'avril et mai à ses abonnés.

**L'EM Strasbourg**, en partenariat avec la Fondation de l'Université de Strasbourg, a lancé une levée de fonds auprès des entreprises et des collectivités pour venir en aide aux étudiants en situation de précarité durant le confinement.

**Siel Bleu** (Strasbourg) a décidé de proposer ses séances d'activité physique adaptée en direct sur Facebook chaque jour à 14 h, afin de poursuivre son objectif de prévention santé auprès des personnes fragiles et d'entretenir leur lien social.

**Wekko** (Strasbourg), spécialisée dans la création et l'hébergement de sites web, a lancé bénévolement le site [sauvetonpro.fr](http://sauvetonpro.fr), qui permet aux particuliers de soutenir la trésorerie des entreprises de leur choix durant le confinement en leur achetant des bons d'achat.



Fond de plan CUS, 2017 et GeoBasis-DE / BKG, 2017  
 Source tableau de bord « Strasbourg Eco 2030 »,  
 DDEA Eurométropole de Strasbourg, avril 2020  
 Réalisation ADEUS, mai 2020



L'Agence  
 de Développement  
 et d'Urbanisme  
 de l'Agglomération  
 Strasbourgeoise

Directrice de publication : **Anne Pons, Directrice générale de l'ADEUS**

Équipe projet : **Fabien Monnier (chef de projet), Marie Balick, Hyacinthe Blaise**

PTP 2020 - N° projet : **1.2.1.1**

Mise en page : **Jean Isenmann**

© ADEUS - Numéro ISSN 2109-0149

Notes et actualités de l'urbanisme sont consultables sur le site de l'ADEUS [www.adeus.org](http://www.adeus.org)