



## Tableau de bord conjoncturel : données disponibles à fin mars 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)

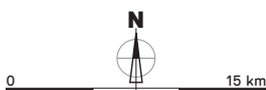
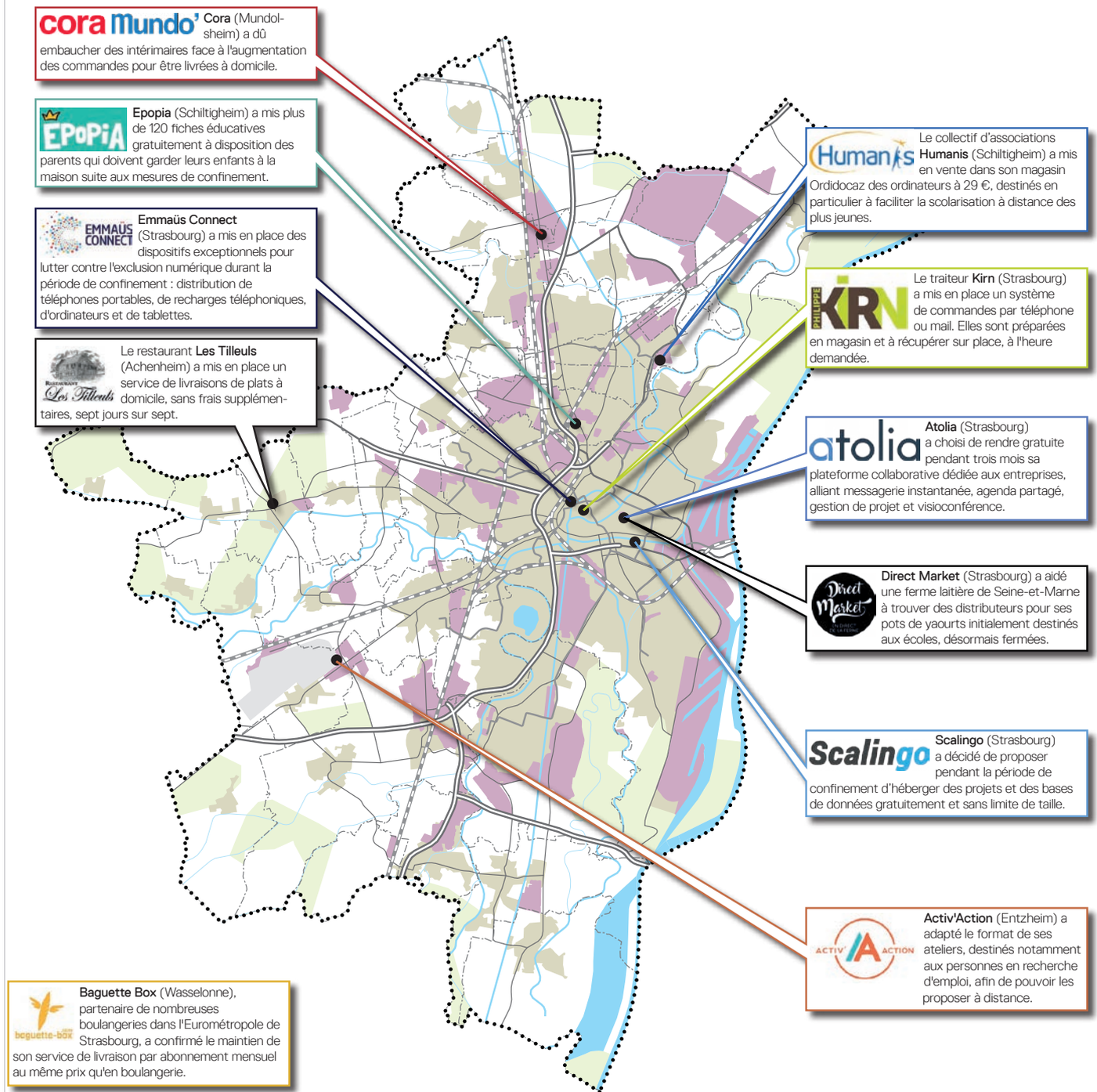
#### Zones observées :

- (S) Eurométropole de Strasbourg
- (Ze) Zone d'emploi de Strasbourg
- (67) 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



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



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

**TAXI 13** Taxi 13 (Strasbourg) a mis à disposition une cinquantaine de chauffeurs pour transporter le personnel soignant gratuitement dans les alentours de Strasbourg.

**HEALTH FACTORY** Health Factory (Strasbourg) a lancé le Hacking Covid-19, un « hackathon » en ligne qui doit permettre de trouver des solutions numériques à l'engorgement du système de santé par les victimes du virus.

**TokTokDoc** (Strasbourg) a mis gratuitement à disposition des professionnels de santé une application mobile (suivi-covid19.fr) pour le dépistage, le triage et le suivi des malades.

**SIKIM** Sikim Santé (Strasbourg) a lancé un chatbot grand public dédié aux informations relatives au Covid-19, apportant exclusivement des réponses émanant de sources officielles ainsi que des éléments factuels et précis.

**Daviric Santé** (Plobsheim), qui commercialise du matériel médical, a démarré une production journalière de 100 masques à trois couches. Ils sont vendus au prix du matériel, sans bénéfice, et les couturières sont bénévoles.

**KS Groupe** (Bischheim) a décidé de soutenir la recherche et les soignants en versant 100 000 € à la Fondation Université de Strasbourg.

**bnu** La Bibliothèque Nationale et Universitaire de Strasbourg a fait don de 540 masques de type FFP2 aux personnels soignants.

**MONOPRIX** Monoprix a mis en place dans tous ses magasins un service de livraison prioritaire réservé aux personnels hospitaliers, accessible sur simple demande depuis un mail professionnel à portailblanc@monoprix.fr.

**Fizimed** Fizimed (Strasbourg) a lancé une cagnotte sur Leetchi pour renouveler les commandes de masques et les remettre aux autorités sanitaires.

**Les hôpitaux de Strasbourg** vont participer à l'essai clinique européen « Discovery ». Son objectif est de tester des traitements expérimentaux contre le Covid-19 sur quelques 3 200 malades, dont au moins 800 français atteints de formes sévères du virus.

**BIO SYNEX** Biosynex (Illkirch-Graffenstaden) a annoncé « être en mesure de distribuer de premiers tests de détection du Covid-19 en France d'ici début ou mi-avril en s'approvisionnant auprès de fabricants partenaires en Asie et en Allemagne. »

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