

DES ACTEURS ÉCONOMIQUES DE LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES SE MOBILISENT DANS LA LUTTE CONTRE LA PANDÉMIE DE COVID-19 POUR PRODUIRE UN MASQUE DE PROTECTION RÉUTILISABLE

L'objectif de capacité de production est d' 1 million de masques par semaine courant mai, soit une production dépassant 5 millions d'ici fin juin (l'équivalent de 500 millions de masques jetables actuels).

Depuis le 16 mars dernier, date de sa création sous l'impulsion et la coordination du collectif grenoblois VOCCOV, un écosystème collaboratif travaille à la conception et au déploiement à grande échelle d'un masque réutilisable. Appelé « OCOV® », entièrement développé et produit dans la région Auvergne-Rhône-Alpes en un temps record, ce masque est économique, durable et peut être fabriqué en grande quantité.

Pour mettre en oeuvre ce projet, le CEA Grenoble a mis à disposition ses infrastructures et ses moyens de recherche et d'essais. S'appuyant sur son savoir-faire qui a permis la réalisation très rapide d'un premier prototype, les équipes de Michelin et du CEA ont été très vite mobilisées ainsi que celles d'autres partenaires industriels régionaux. Cette réactivité a permis d'initier l'industrialisation du masque en moins de trois semaines.

Ouvry, PME lyonnaise spécialisée dans les équipements de protection biologique et chimique, a été choisie pour assurer l'industrialisation et la mise sur le marché du masque.