



## Orange ouvre son espace Orange 5G Lab dans le Grand Sud-Ouest

**Michaël Trabbia**, Directeur Exécutif Technologies et Innovation d'Orange, **Patricia Goriaux**, Directrice Orange Grand Sud-Ouest et **Pierre Clément**, Directeur Entreprises d'Orange France, ont inauguré l'espace Orange 5G Lab de Toulouse, situé sur le nouveau campus d'Orange à Balma, en présence de **Bertrand Serp**, Vice-président de Toulouse Métropole en charge de la transition digitale, d'**Alexandre Valax**, Directeur réseau et connectivité d'Airbus et de **Yves Le Henaff**, Président-Directeur général de Kawantech. Ont également assisté à cette inauguration, les représentants toulousains des entreprises et de l'écosystème de l'innovation.

Des experts de l'Orange 5G Lab de Toulouse accompagnent déjà plusieurs entreprises parmi lesquelles les sociétés toulousaines **Kawantech**, spécialisée dans les capteurs intelligents de mouvements intégrés aux lampadaires, et **Wyca Robotics** spécialiste dans le développement de robots indoor autonomes.

Selon une étude Orange menée avec GlobalWebIndex, 72% des entreprises déclarent aujourd'hui attendre de leur opérateur un accompagnement sur la 5G pour tester, expérimenter et développer en avance de phase de nouveaux services. Orange 5G Lab est un dispositif qui répond à cette demande et qui a pour objectif d'aider les acteurs économiques à mieux appréhender les opportunités, la valeur et l'utilité de la 5G. Ils pourront y tester leurs solutions et services actuels, réfléchir à de nouveaux usages tout en bénéficiant d'un écosystème pour co-innover et faire évoluer dès aujourd'hui leur modèle d'affaire et leurs processus.

*" La 5G est un levier clé de compétitivité des entreprises et de développement territorial. C'est la raison pour laquelle Orange a initié une démarche ambitieuse de co-innovation autour de la 5G pour imaginer et développer les usages de demain, au plus proche des écosystèmes existants dans les territoires. "* a indiqué **Michaël Trabbia**, Directeur Exécutif Technologies et Innovation d'Orange.

Selon **Patricia Goriaux**, Directrice Orange Grand Sud-Ouest : « *L'Occitanie et la Nouvelle Aquitaine sont des territoires d'innovation où Orange est un acteur majeur depuis de nombreuses décennies. Après avoir lancé la 5G notamment à Toulouse, Montpellier et Bordeaux, nous accompagnons aujourd'hui des entreprises du territoire avec un espace dédié pour tester et développer les applications et services de demain autour de la 5G* ».

## **Orange 5G Lab, des sites au plus près des écosystèmes locaux**

Orange met en place un véritable maillage de sites Orange 5G Lab en France et à l'international. Au total, 9 sites Orange 5G Lab auront ouvert leurs portes en 2021 : 7 en France (Châtillon, Lyon-Charbonnières, Paris La Défense, Rennes, Toulouse, Lille et Marseille) et 2 en Europe (Bucarest et Anvers). Celui de Toulouse est le 5<sup>ème</sup> à être inauguré en France.

Le dispositif se déploie dans les territoires au plus près des besoins des collectivités locales et des entreprises - startups, PME, grandes entreprises - quel que soit leur secteur d'activité.

Le site Orange 5G Lab de Toulouse (Balma) a vocation à couvrir les besoins de co-innovation des entreprises et des collectivités locales de la grande région du sud-ouest. Il accueillera gratuitement les expérimentateurs sélectionnés en provenance de l'Occitanie et de la Nouvelle Aquitaine qui souhaitent tester et développer leurs solutions et services sur le réseau 5G. A noter qu'un espace de co-innovation dédié à la 5G peut également accueillir des entreprises à Blagnac, dans les locaux d'Orange Innovation.

Le dispositif Orange 5G Lab a pour objectif de stimuler l'innovation au sein des entreprises et à inventer les usages de demain. En s'appuyant sur ses experts 5G du bassin toulousain, Orange accompagne les entreprises dans le cadre de la co-construction de solutions, pouvant aller jusqu'au prototypage.

## **Une offre de services et d'accompagnement pour les acteurs économiques**

L'offre de services s'articule plus précisément autour :

- d'un dispositif de découverte de la 5G et des usages qu'elle apporte au travers de démonstrations et d'animations. Il est complété d'un site web : [5glab.orange.com](https://5glab.orange.com) et d'un programme de webinaires thématiques et pédagogiques :

<https://5glab.orange.com/fr/orange-5g-lab-webinaires/>.

- de l'opportunité, pour les acteurs concernés, de tester leurs produits et services sous un environnement 5G en avance de phase ou sur le réseau commercial, et en condition réelle. Ils pourront s'appuyer sur les équipements 5G de demain (lunettes de réalité augmentée, casques en réalité virtuelle, routeurs, terminaux 5G, modules 5G).

Les entreprises bénéficieront du support des experts techniques, réseaux et produits d'Orange ainsi que celui de tout l'écosystème Orange 5G Lab apportant des synergies et des ressources complémentaires.

En complément des lieux physiques, des accès virtuels digitaux seront mis en place pour permettre à l'ensemble des acteurs concernés de collaborer efficacement à distance.

Les entreprises intéressées, qu'elles soient clientes ou non d'Orange, peuvent s'adresser à leur interlocuteur privilégié ou se faire connaître sur le site [5glab.orange.com](https://5glab.orange.com).

### À propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 42,3 milliards d'euros en 2020 et 142 000 salariés au 31 mars 2021, dont 82 000 en France. Le Groupe servait, au 31 mars 2021, 262 millions de clients dans le monde, dont 217 millions de clients mobile et 22 millions de clients haut débit fixe. Le Groupe est présent dans 26 pays. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services. En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique intitulé « Engage 2025 ». Axé sur la responsabilité sociale et environnementale, ce plan vise à réinventer le modèle commercial du Groupe en tant qu'opérateur. Tout en intensifiant l'activité dans les domaines en croissance et en plaçant les données et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe entend se positionner comme un employeur attractif et responsable, en adéquation avec les métiers émergents.

Orange est cotée sur le NYSE Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock-Exchanges (symbole ORAN). Pour en savoir plus (en ligne et via votre appareil mobile), rendez-vous sur : [www.orange.com](http://www.orange.com), [www.orange-business.com](http://www.orange-business.com) ou suivez-nous sur Twitter : [@orangegrouppr](https://twitter.com/orangegrouppr).

*La marque Orange et les autres noms de services et de produits Orange cités dans ce communiqué sont des marques déposées appartenant à Orange ou à Orange Brand Services Limited.*

Contact presse Orange Grand Sud-Ouest

Sébastien Audra – [sebastien.audra@orange.com](mailto:sebastien.audra@orange.com) – 06 80 51 92 55