

---

[Imprimer](#)

## **ArcelorMittal inaugure son premier Digital Lab à Dunkerque**

Image



---

**ArcelorMittal a inauguré le 6 juillet son premier Digital Lab, implanté à Dunkerque (Nord), avec le soutien des pouvoirs publics locaux, régionaux et nationaux. ArcelorMittal y animera un écosystème rassemblant d'autres industriels, des start-ups, des grandes écoles et des acteurs locaux du digital. Objectif : apporter à l'industrie le meilleur de l'innovation numérique et accélérer la transformation digitale d'ArcelorMittal.**

Sur plus de 2 700 m<sup>2</sup>, dans un bâtiment entièrement rénové au cœur de la ville de Dunkerque, le Digital Lab ArcelorMittal ouvrira ses portes **en septembre prochain**. Il sera à la fois :

- **Un centre de codéveloppement** pour travailler avec des partenaires (grands groupes, start-ups, entreprises du digital, universités et grandes écoles) autour de projets au cœur de la stratégie digitale d'ArcelorMittal ;
- **Un centre de formation** aux nouveaux métiers, aux nouvelles technologies, à la culture digitale, pour les salariés d'ArcelorMittal et pour des personnes extérieures ;
- **Un outil d'ouverture sur l'extérieur** : conférences, événements, partenariats.

Implanté à proximité du plus grand site européen de production d'acier d'ArcelorMittal, le Digital Lab ArcelorMittal de Dunkerque se concentrera en particulier sur trois sujets : **la sécurité au travail, l'énergie et l'environnement.**

ArcelorMittal a conçu ces Digital Labs comme :

- **Des lieux d'innovation** s'appuyant sur les meilleures pratiques actuelles : méthodes créatives pluridisciplinaires, développement agile, prototypage
- **Des lieux de formation** pour accueillir des étudiants en partenariat avec des grandes écoles, et pour intégrer et former en continu les équipes d'ArcelorMittal au digital et aux dernières technologies
- **Des lieux de co-développement** avec un réseau de partenaires, alimentés notamment par des données issues de nos installations industrielles
- **Des espaces de co-working** attractifs pour les talents de demain et les start-ups

Le Digital Lab ArcelorMittal accueillera des étudiants de grandes écoles ou d'universités partenaires telles que les **Arts & Métiers, l'Université du Littoral Côté d'Opale (Ulco)** ou encore **l'Ecole Polytechnique**.

## **Le Digital Lab ArcelorMittal de Dunkerque, c'est :**

- **2 700 m<sup>2</sup>** dédiés au digital
- Une capacité d'accueil de **200** personnes
- **5** salles de coworking, **3** salles d'immersion dont **1** de réalité virtuelle, **1** salle de créativité de **200 m<sup>2</sup>**...
- **1** auditorium permettant d'accueillir des formations, conférences et réunions en présentiel (jusqu'à **60** personnes) et en distanciel
- **135** écrans dont **12** écrans géants et **11** grands écrans tactiles
- **2** fournisseurs d'accès Internet et **4** lignes internet **1 Gbps**
- **2** contrôleurs WiFi, **13** bornes WiFi

- 
- **384** ports réseaux, **750** cordons de brassage et plus de **35 km** de câbles réseaux

**A l'automne, ArcelorMittal inaugurer son deuxième Digital Lab en Moselle**, à proximité immédiate de son usine de Florange. Les thèmes prioritaires de ce deuxième Digital Lab ArcelorMittal seront **le big data, la qualité et la maintenance**.

A terme, 8 digital labs seront déployés à l'échelle européenne pour en faire des lieux d'innovation, de formation, de co-développement et de co-working, voulus par ARCELORMITTAL pour la formation de ses collaborateurs, et plus largement **pour concevoir l'industrie de demain**.

*Sources :*

- > [Communiqué ArcelorMittal - 6 juillet 2021](#)
- > [Communiqué ArcelorMittal - 28 novembre 2019](#)
- > [Article Dunkerque Promotion - 10 avril 2021](#)



---

[Previous](#) [Next](#)