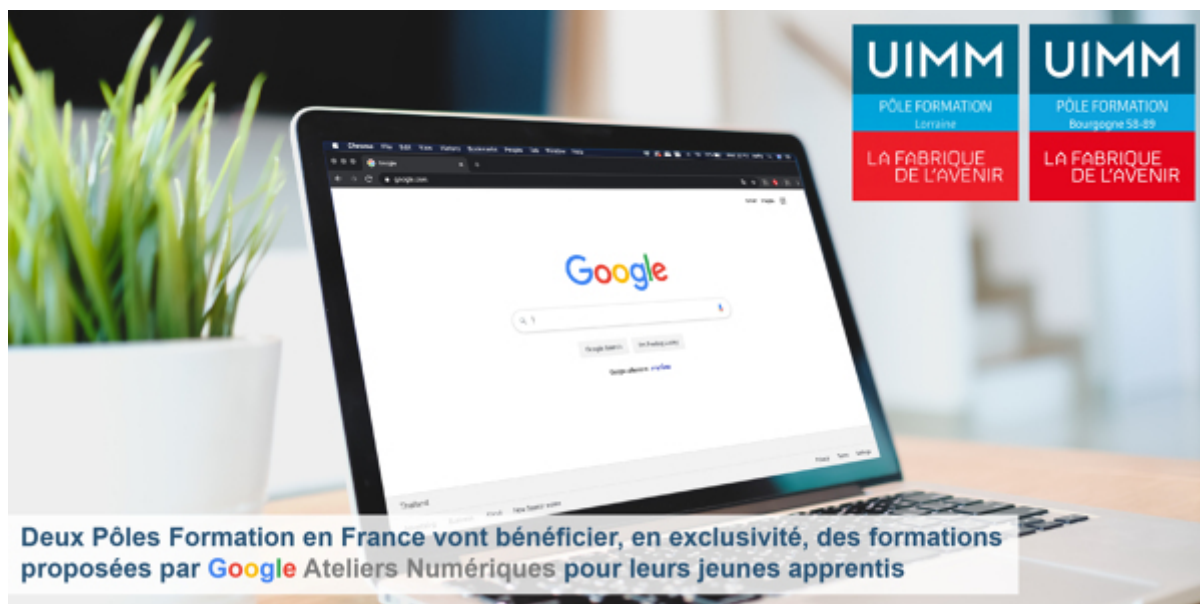


L'email ne s'affiche pas correctement ? [Cliquez ici](#)

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE - 29 mars 2021 -

---



**C'est une grande première pour le réseau des Pôles Formation, et ce n'est pas une farce !**

**Le 1<sup>er</sup> avril prochain, 180 apprentis 1<sup>ère</sup> année en BAC du Pôle Formation 58-89 et du Pôle Formation UIMM Lorraine vont développer leurs savoirs avec l'équipe de Google Ateliers Numériques.** Ces trois modules de formation d'1h étaient prévus en présentiel mais ils se feront en distanciel en raison du contexte sanitaire.

**L'objectif** de ce partenariat inédit en France entre nos deux Pôles Formation et Google, géant du digital, **est d'accompagner les apprentis dans le développement de leurs compétences professionnelles afin de leur donner le bagage nécessaire pour répondre à des offres d'emplois qui comportent une forte composante numérique.**

3 thèmes seront abordés en simultané sur les sites de Maxéville et Thionville Yutz pour la Lorraine et sur le site d'Auxerre pour la Bourgogne :

- > comment gérer sa e-réputation ?
  - > comment protéger ses données personnelles sur internet ?
  - > phishing, spam, virus... : comment se protéger et réagir en cas de cyber attaque ?
-



Des thèmes que **Claude Vaucouloux, Délégué Général du Pôle Formation 58-89** estime incontournables aujourd'hui : *"ce programme Google Ateliers Numériques a pour objectif d'aider nos jeunes à adopter de nouvelles manières de travailler et d'acquérir les compétences clefs nécessaires dans une société qui se digitalise à tous les niveaux"*.

Dans l'Yonne, se sont les apprentis en BAC TU (Technicien d'Usinage), en BAC TCI (Technicien en Chaudronnerie Industrielle) et en BAC MEI (Maintenance des Equipements Industriels) qui sont concernés.



En parallèle, en Lorraine, les apprentis en BAC TU (Technicien d'Usinage), en BAC TCI (Technicien en Chaudronnerie Industrielle), en BAC MEI (Maintenance des Equipements Industriels) et en BAC PLP (Pilote de Ligne de Production) pourront participer à ces ateliers en "live".

Selon **Fanny Feller, Directrice Générale du Pôle Formation UIMM Lorraine** : *"il était important pour nous de former nos apprentis, futurs professionnels de l'Industrie, au numérique et de s'associer à un spécialiste du digital"*.

**Google** propose ce programme de formation aux fondamentaux du marketing digital et de la communication numérique depuis 2016. Aucun pré-requis technique n'est nécessaire. **Le programme débouche sur une certification reconnue par l'IAB Europe (Interactive Advertising Bureau).**

---

### La force d'un réseau

Chaque année, les Pôles formation de l'UIMM (Union des Industries et Métiers de la Métallurgie) forment 30 000 alternants et 130 000 salariés de l'industrie.

**Les 140 Pôles Formation de notre territoire sont regroupés sous l'enseigne du réseau emploi-formation de l'UIMM et défendent un objectif commun : permettre aux entreprises industrielles de disposer des compétences dont elles ont besoin afin de mettre en œuvre leur stratégie et d'améliorer leur compétitivité.**

Capable de traiter tous les aspects des politiques d'entreprise en matière de ressources humaines, d'emploi et de formation, le Pôle Formation est un partenaire depuis l'évaluation des besoins en compétences jusqu'à la mise en œuvre de parcours de formation adaptés, en passant par le conseil en gestion prévisionnelle des emplois et des compétences et l'aide au recrutement :

**87% des apprentis trouvent un emploi dans les 6 mois suivant leur formation  
60% ont obtenu un CDI**

---

Contacts Presse



**Pôle Formation Lorraine**

**- Communication -  
Philippe Dutartre**  
06 13 43 42 10  
p.dutartre@formation-industries-  
lorraine.com

www.formation-industries-lorraine.com



**Pôle Formation 58-89**

**- Communication -  
Clotilde Maugeon**  
06 49 40 40 46  
c.maugeon@pole-formation.net

www.pole-formation.net

Pour être retiré de notre liste de diffusion, vous pouvez vous [désinscrire](#)