

Écrit par le 22 novembre 2024

## La CCI de Vaucluse renforce ses équipes



**La CCI de Vaucluse vient d'agrandir ses équipes afin de maîtriser de nouvelles compétences dans le but d'anticiper davantage les besoins des entreprises du territoire et de les accompagner au mieux.**

À l'initiative de son président Gilbert Marcelli et de son directeur général Tomas Redondo, la CCI de Vaucluse recrute de nouveaux talents. Services aux entreprises et aux territoires, emploi et formation, compétitivité industrielle, commercial, digital, informatique ou encore RH, de nouvelles compétences viennent s'ajouter aux équipes de la CCI pour accompagner au mieux les entreprises du territoire.

Ces nouveaux talents participeront au développement de nouvelles filières sur le campus de la CCI, au développement de l'alternance, à la valorisation des commerces et des filières d'excellence du territoire, à la compétitivité des entreprises industrielles, et à leur promotion. De nouveaux services devraient bientôt voir le jour tels que : ingénierie financière en fonds et financements publics, médiation

Écrit par le 22 novembre 2024

d'entreprise, et prévention des risques et cyberprotection.

V.A.

---

## Carpentras : Provence numérique forme aux compétences numériques



[Provence numérique](#), société coopérative d'intérêt collectif, propose une formation visant à atteindre un socle de compétences numériques utiles en entreprise. Le but étant d'améliorer ses capacités à utiliser les outils numériques avec plusieurs objectifs dont connaître les règles de bases de la sécurité informatique ou encore mener une recherche et une veille d'informations. La préparation du certificat Pix, qui reconnaît les compétences numériques maîtrisées, est visée avec son obtention à la fin des 35 heures de formation. La formation tout public est proposée par Provence numérique du lundi 6 au vendredi 10 février.

***Du 6 au 10 février 2023. 136 rue du Vieil Hôpital. Carpentras.***

***contact@provencenumerique.fr***

Ecrit par le 22 novembre 2024

M.C.