

EXPERT(E) EN INGÉNIERIE DIGITALE



Secteur :

► **Enseignement privé indépendant**



Insertion professionnelle :



Affinité :

Les nouvelles technologies
Créer, inventer



Perspectives d'évolution :



Niveau d'étude conseillé :

BAC +5

L'expert en ingénierie digitale **met en œuvre et développe des outils numériques** (plateforme en ligne, visio-conférence, outils de partage, etc.) dans l'établissement dans lequel il travaille. Il **conçoit des outils** en réponse aux besoins des enseignants et **les accompagne à la prise en main** de ces technologies.

Les missions



- ✓ Développement et optimisation d'outils numériques
- ✓ Analyse de la performance des outils
- ✓ Identification des axes d'amélioration
- ✓ Participation à la formation et la communication des outils

Le lieu de travail



- ✓ Tous les établissements d'enseignement privés

Les qualités requises



- ✓ Curiosité

- ✓ Créativité
- ✓ Sens de l'observation

Les formations possibles



- ✓ Bac +5 Expert en ingénierie informatique et innovation numérique

Les possibilités d'évolution



- ✓ Développeur(se) de site web
- ✓ Intégrateur(rice) technique
- ✓ Manager de projet digital
- ✓ Consultant(e) digital

Comment accéder à ce métier ?

Se former en alternance



Se faire accompagner pour y accéder

