



Le secteur du numérique fait partie de notre quotidien, partout, tout le temps... et ça n'est pas près de changer !

Il est impossible de se passer des métiers du numérique tant ils sont présents sur notre territoire et dans nos vies. Découvrez les chiffres clés de votre région sur les métiers et les dynamiques de recrutement !

conception et développement de sites internet protection des réseaux internes des entreprises
développement application IA conseil en transformation numérique et bien plus encore !

L'essentiel

UN SECTEUR AU SERVICE DE TOUTE L'ÉCONOMIE

POURQUOI ?

- inventer des outils numériques
- accompagner les autres secteurs d'activité dans leur transformation
- former la société aux usages du numérique



Emplois nets à venir

UN SECTEUR CRÉATEUR D'EMPLOI

+5,8% EMPLOIS
créés sur un an



Parité

Un secteur qui **AVANCE**

28%
DE FEMMES



Recrutement sur le territoire

1 676
EMPLOIS
créés sur un an (+5,8%)

24 031
CDI

906
CDD

888
CONTRATS PRO

582
FORMATIONS

POUR ALLER PLUS LOIN



74%

des entreprises du numérique
ONT - DE 10 SALARIÉS

C'est souvent synonyme de plus d'évolution possible !



Support financé et piloté par l'Opcw Atlas selon des axes de coopération définis dans la convention signée avec le ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

Idées de formations

- BTS**
Cybersécurité, informatique et réseaux
📍 Orvault
- BUT SPÉCIALITÉ INFORMATIQUE**
Parcours réalisation d'applications
📍 Laval
- MASTER**
Mention innovation, entreprise et société
📍 Nantes



LES ENJEUX SUR LE TERRITOIRE

- La région jouit d'un tissu entrepreneurial dense et diversifié dans les technologies de l'information, la santé, la mobilité, l'environnement et les énergies renouvelables.
- La région a également investi dans la mise en place de la fibre optique sur l'ensemble de son territoire, ce qui favorise l'essor des start-ups et des entreprises numériques.
- Elle abrite également des centres de recherche et développement de renommée internationale.



LES COMPÉTENCES LES + RECHERCHÉES



SUPPORT COMMERCIAL ET MARKETING

Chef de produit - services

DÉVELOPPEMENT ET TEST DE LA SOLUTION

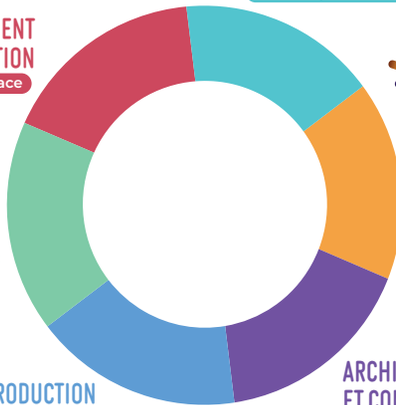
Analyste de la menace

PILOTAGE DE PROJET

Chef de projet

MISE EN PRODUCTION ET EXPLOITATION DE LA SOLUTION

Spécialiste bases de données



TOUR D'HORIZON DES MÉTIERS DU NUMÉRIQUE

DIRECTION D'ENTREPRISE ET DÉVELOPPEMENT

Directeur commercial

ARCHITECTURE ET CONCEPTION DE LA SOLUTION

Consultant architecte technique



ZOOM SUR 3 MÉTIERS EN TENSION DANS LE SECTEUR DU NUMÉRIQUE

SPÉCIALISTE TEST ET VALIDATION

Il s'assure du respect du cahier des charges initial et identifie les incidents bloquants potentiels sur un logiciel ou une application grâce à la réalisation de tests informatiques.

TECHNICIEN INFORMATIQUE

Il assure le paramétrage, le déploiement et la maintenance du parc informatique de la structure.

DÉVELOPPEUR

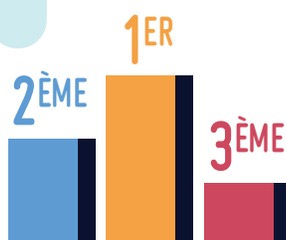
Il rédige le code informatique d'un produit/site/programme, répondant aux exigences du cahier des charges du client.

Top 3 des offres d'emploi par famille de métier

SECURITE, CLOUD & RESEAUX

DEVELOPPEMENT

GESTION ET PILOTAGE



ET DEMAIN ?

Le numérique responsable constitue un levier pour concilier transitions environnementales et évolutions digitales. Plus de la moitié des entreprises ont décidé d'ancrer leurs actions en formant leurs collaborateurs aux enjeux climatiques et énergétiques.

Le numérique s'invente tous les jours ! 85% des métiers de 2030 n'existent pas encore en 2023. L'intelligence artificielle ou la robotique vont transformer en profondeur les métiers existants, mais aussi en créer de nouveaux, dont on peine encore à dessiner les contours.