



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

23,5%

DES ACTIFS ont moins de 30 ans



Les salariés du numérique

7 318
SALARIÉS dans la région

Emplois nets à venir

UN SECTEUR CRÉATEUR D'EMPLOI

+2,5% EMPLOIS
créés sur un an



6 363
OFFRES D'EMPLOI dans le numérique en un an (+50,9%)

Recrutement sur le territoire

175
EMPLOIS créés sur un an (+2,5%)

6 377
CDI

175
CDD

158
CONTRATS PRO

425
FORMATIONS

POUR ALLER PLUS LOIN



Parité

Un secteur qui **AVANCE**

28,4%
DE FEMMES



80%

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

- BACHELOR**
Concepteur développeur d'applications
📍 Orléans
- BACHELOR EN ALTERNANCE**
Responsable du développement commercial et marketing
📍 Montargis
- MASTER MENTION MARKETING, VENTE**
Parcours marketing des services et digital
📍 Tours



LES ENJEUX SUR LE TERRITOIRE

- Un tissu dynamique de start-ups dans des domaines variés comme la santé, l'agriculture, l'industrie, le tourisme...
- La région possède un écosystème numérique dynamique avec plusieurs espaces de coworking, clusters et pôles de compétitivité dédiés aux technologies.
- Elle dispose ainsi de plusieurs fonds d'investissement dédiés aux start-ups et PME innovantes.



LES COMPÉTENCES LES + RECHERCHÉES



SUPPORT COMMERCIAL ET MARKETING

Chef de produit - services

DÉVELOPPEMENT ET TEST DE LA SOLUTION

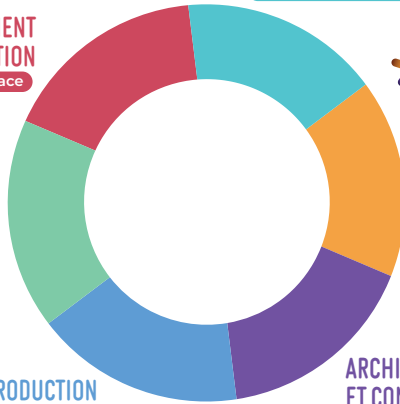
Analyste de la menace

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

TECHNICIEN INFORMATIQUE

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

SPÉCIALISTE INGÉNIERIE ET ÉTUDE

Il a pour mission de produire des études techniques tout en intégrant les besoins et les contraintes techniques du client.

DÉVELOPPEUR

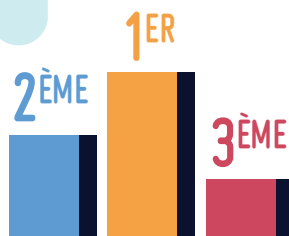
Il rédige le code informatique d'un produit/site/programme, répondant aux exigences du cahier des charges du client.

Top 3 des offres d'emploi par famille de métier

DATA

GESTION / PILOTAGE

SÉCURITÉ, CLOUD & RÉSEAU



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.