



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

**25,5%**

DES ACTIFS  
ont moins de 30 ans



Les salariés  
du numérique

**23 596**  
SALARIÉS  
dans la région

### Emplois nets à venir

## UN SECTEUR CRÉATEUR D'EMPLOI

**+10,7% EMPLOIS**  
créés sur un an



**2 028**  
OFFRES D'EMPLOI  
dans le numérique en un an (+30%)

Recrutement  
sur le territoire

**2271**  
EMPLOIS  
créés sur un an (+10,7%)

**18 155**  
CDI

**813**  
CDD

**574**  
CONTRATS PRO

**1 226**  
FORMATIONS

POUR ALLER  
PLUS LOIN



Parité

Un secteur  
qui **AVANCE**

**30%**  
DE FEMMES



**75%**

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

- MASTÈRE**  
Game programmer et designer  
📍 Poitiers
- BUT GÉNIE ÉLECTRIQUE INFORMATIQUE INDUSTRIELLE**  
Parcours automatisme et informatique industrielle  
📍 Gradignan
- BACHELOR**  
Communication et stratégies digitales  
📍 Bègles



## LES ENJEUX SUR LE TERRITOIRE

- La région jouit d'un tissu dynamique de start-ups dans des domaines variés tels que la santé, l'énergie, le tourisme, l'agriculture, l'industrie et le commerce.
- Accueille également des grands groupes de l'économie numérique, tels que Thalès, Dassault Aviation, Capgemini, Atos.
- La région dispose de plusieurs pôles de compétitivité reconnus au niveau national et international.



socle de connaissances et de compétences

## LES COMPÉTENCES LES + RECHERCHÉES



## SUPPORT COMMERCIAL ET MARKETING

Chef de produit - services

## DÉVELOPPEMENT ET TEST DE LA SOLUTION

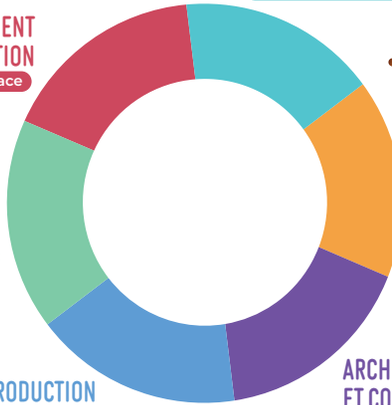
Analyste de la menace

## 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.

### DIRECTEUR COMMERCIAL

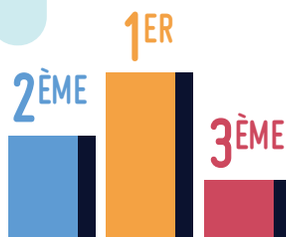
Il définit et déploie la stratégie commerciale en vue d'accroître les ventes de l'entreprise.

### 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
- DÉVELOPPEMENT
- GESTION / 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.