



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

22,5%

DES ACTIFS
ont moins de 30 ans



Les salariés
du numérique

32 680
SALARIÉS
dans la région

Emplois nets à venir

UN SECTEUR CRÉATEUR D'EMPLOI

+4,8% EMPLOIS
créés sur un an



22 211
OFFRES D'EMPLOI
dans le numérique en un an (+32%)

Recrutement sur le territoire

1 496
EMPLOIS

créés sur un an (+4,8%)

28 254
CDI

1 206
CDD

723
CONTRATS PRO

232
FORMATIONS

POUR ALLER PLUS LOIN



Parité

Un secteur qui **AVANCE**

29%
DE FEMMES



82%

des entreprises du numérique
ONT - DE 10 SALARIÉS

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



Support financé et piloté par l'Opco 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

- LICENCE PRO**
Conception, développement et test de logiciels
📍 Marseille
- BTS**
Conseil et commercialisation de solutions techniques
📍 Marseille
- BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS**
Solutions d'infrastructures, systèmes et réseaux
📍 Toulon



LES ENJEUX SUR LE TERRITOIRE

- La région est le siège de **nombreuses initiatives gouvernementales et privées** pour encourager la croissance de l'économie numérique.
- La région est aussi connue pour ses clusters technologiques, tels que **Sophia Antipolis**, qui abrite de nombreuses entreprises de haute technologie et de recherche.
- L'économie numérique est en pleine expansion, avec un **certain nombre d'entreprises et de start-ups innovantes** travaillant dans différents secteurs.



LES COMPÉTENCES LES + RECHERCHÉES



SUPPORT COMMERCIAL ET MARKETING

Chef de produit - services

DÉVELOPPEMENT ET TEST DE LA SOLUTION

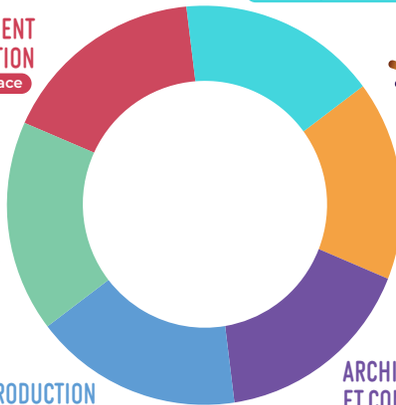
Analyste de la menace

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 SYSTÈME RÉSEAUX ET SÉCURITÉ

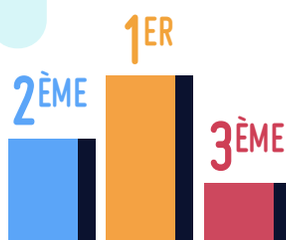
Il est garant de la stabilité du réseau ainsi que de l'équilibre entre le matériel, l'intégralité du système et les logiciels associés.

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

- GESTION
- DÉVELOPPEMENT
- 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.