



NUMÉRIQUE: des métiers en tous genres

Halte aux clichés ! Ce n'est pas parce qu'on travaille dans le numérique qu'on est forcément un ou une « geek » qui ne lève jamais les yeux de son écran. Au total, le secteur propose plus de 800 métiers différents*, qui évoluent à toute vitesse. Les missions y sont très variées, comme l'illustrent ces témoignages recueillis auprès d'intervenantes et intervenants de l'opération Girls'R coding (lire en encadré).

* source : Direction de l'animation de la recherche, des études et des statistiques, Ministère du Travail, 2019



**JE VALORISE
LES
ENTREPRISES
GRÂCE
AUX MÉDIAS
NUMÉRIQUES**

Céline
dirigeante d'une agence
de communication à Paimpol

« Mon travail, c'est de faire connaître les entreprises, leurs produits et leurs services afin qu'elles puissent mieux se développer. Pour cela, les médias numériques sont devenus indispensables mais il ne faut pas pour autant les utiliser n'importe comment. C'est là que j'interviens ! J'aide mes clients à se poser les bonnes questions pour établir la bonne stratégie : quels outils numériques dois-je mettre en place pour toucher ma cible ? Sur quels réseaux dois-je être présent et à quelle fréquence ? Quel discours dois-je tenir pour atteindre mes objectifs ? C'est ce côté relationnel qui me plaît beaucoup, et aussi le fait de travailler pour des secteurs d'activité très différents. Et puis je me sens utile en mettant mon expertise au service des entreprises ! »



**JE
SCÉNARISE
DES JEUX
VIDÉO**

Félix
narrative designer
à Plérin

À VOIR SUR
cotesdarmor.fr/lemag :
la bande-annonce
du dernier jeu
de Félix, Jusant

« Mon métier consiste à imaginer l'histoire de jeux vidéo. Au départ, cela ressemble un peu à l'écriture d'un film ou d'un roman : il faut définir l'univers du jeu, ses personnages, son environnement, la structure de l'histoire, les rebondissements... Ensuite, il y a un gros travail pour déterminer comment les joueurs vont pouvoir comprendre cette histoire au fur et à mesure du jeu, par exemple à travers des dialogues ou des actions. Pour cela, je travaille avec toute une équipe, parfois plus de 100 personnes qui ont chacune leur spécialité : dessiner les lieux, les personnes et les objets ; leur donner vie en 3D ; créer l'univers sonore ; développer les actions de jeu... Il faut aimer travailler en équipe, savoir bien communiquer et aussi aimer trouver des solutions, car il y a beaucoup de contraintes techniques à contourner... »



**JE RÉSOUS
LES PANNES
DE TÉLÉPHONE
ET D'INTERNET**

Mélanie
Technicienne d'intervention réseaux
et télécoms à Lannion

« Mon métier, c'est de réparer les lignes téléphoniques et internet en cas de panne. J'interviens directement chez les gens ou dans les entreprises, pour trouver d'où vient le problème et y remédier, par exemple en changeant un câble ou en remplaçant une box... Je travaille aussi en extérieur, sur les lignes de cuivre ou sur le réseau de fibre optique, et parfois même sur une nacelle, quand il faut réparer un câble aérien. Ce que j'aime dans ce métier, c'est que je suis indépendante et que je ne reste jamais assise sur une chaise ! »



**JE FAIS ÉVOLUER
LES MÉTIERS
GRÂCE À
L'INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE**

Emmanuelle
Responsable transformation
et innovation à Quimper

« Dans mon entreprise, nous utilisons l'intelligence artificielle (IA) car elle nous permet de travailler plus efficacement. Elle nous aide par exemple à mieux comprendre les besoins de notre clientèle ou à analyser des documents plus rapidement... Mon rôle, c'est d'identifier les nouvelles solutions d'IA qui pourraient assister encore davantage mes collègues. Pour cela, je me tiens informée des innovations, je vais dans les salons, je suis en contact avec des start-up... Quand une technologie me semble intéressante, je la teste pour voir si elle peut vraiment apporter quelque chose à l'entreprise. Cela prend du temps, mais c'est passionnant de se projeter dans l'avenir pour imaginer les usages de demain. »

Girls'R coding La filière numérique, c'est aussi pour les filles !

C'est un fait : les métiers du numérique ne comptent que 23 % de femmes. La génération actuelle de collégiennes pourrait-elle inverser la tendance ? L'association ADN Ouest espère en tous cas équilibrer la mixité dans cette filière. C'est pourquoi elle a invité 23 collégiennes du collège Albert-Camus (Grâces) à découvrir les coulisses du secteur. Escape-game, initiation à la programmation, atelier gaming, découverte du fablab de Lannion et visites d'entreprises ont rythmé trois jours de stage du 11 au 13 octobre 2023, qui ont aussi permis aux adolescentes d'échanger avec une vingtaine de « marraines », toutes professionnelles du numérique. Un partage d'expérience enrichissant : parmi les participantes, 33 % se disent désormais « carrément intéressées » par cette voie professionnelle.



Elles ont dit

« J'ai aimé voir l'envers du décor car on ne sait pas toujours ce qu'il y a derrière ces métiers. »
Julie

« On a fait de belles rencontres avec des femmes qui nous ont ouvert l'esprit. »
Ninon



**ET AUSSI
RETROUVE PLUS
D'INFOS SUR NOS QUATRE
TÉMOINS SUR**

cotesdarmor.fr/lemag

library.adnouest.org
Tout savoir sur
la filière numérique

Fiches-métiers, témoignages en vidéos... ce site de l'association ADN Ouest fourmille de ressources pour découvrir le secteur et peut-être trouver des idées d'orientation.