



Qui sommes-nous?

Une association nationale qui œuvre à la **mixité** dans **l'informatique** et le **numérique**.

Retrouve-nous sur les réseaux







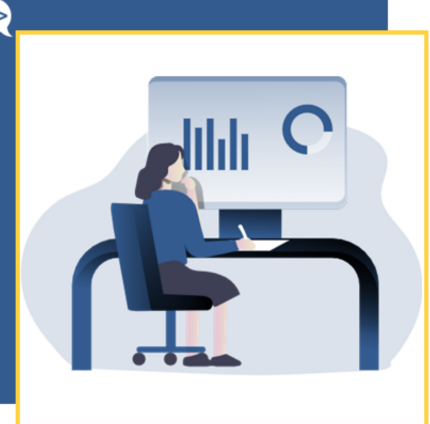




MÉTIERS DU NUMÉRIQUE







Microsoft, SFR, L'Oréal...





DATA SCIENTIST



Missions

- Conçoit les modèles et algorithmes pour collecter, stocker, traiter et restituer les données des services web
- Analyse les données d'une entreprise pour l'aider à définir une stratégie commerciale cohérente
- Trouve des solutions marketing, de fidélisation clientèle ou encore de valorisation de l'image de marque

À partir de Bac + 5

- Master MIASHS: big data et fouille de données
- École d'ingénieur spécialisation big data
- Doctorat en analyse statistiques et programmation informatique





Amazon, Spotify...





CHEF·FE DE PROJET WEB

Missions

- Traduit les demandes de ses client·e·s en **solutions informatiques**
- Élabore le cahier des charges, le planning, et il ou elle évalue le temps de travail et le budget
- **Sert d'interface** entre les différents acteur·rice·s (ingénieur·re·s, technicien·ne·s, client·e·s...)

🕇 À partir de Bac + 5

- Diplôme d'études supérieures de gestion
- Diplôme d'ingénieur
- Master création numérique



Softbank Robotics, Bouygues...



ROBOTICIEN.NE



...

Missions

- Définit l'architecture et la programmation du robot à partir du cahier des charges
- Travaille à la conception mécanique du robot ainsi que sa programmation
- Effectue une série de tests pour valider le produit

😭 À partir de Bac + 2

- BTS Contrôle industriel
- BTS Réalisation de systèmes automatiques
- Licence professionnelle automatique et informatique
- Master spécialité en robotique-automatismes
- École d'ingénieur





Ubisoft, Epic Games...





LEVEL DESIGNER

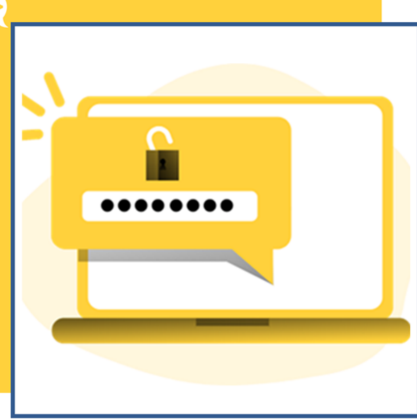
Missions

- Construit le parcours du joueur en variant la difficulté, la diversité et le rythme de chaque niveau du jeu
- Garantit une expérience ludique en maintenant le joueur au cœur de l'univers proposé par le jeu
- Travaille en collaboration avec les autres membres de l'équipe

A partir de Bac + 2

- DUT informatique option imagerie numérique
- Licence pro métiers du jeu vidéo, parcours level designer et game designer
- École d'animation et de 3D





Microsoft, Instagram...





EXPERT·E EN SECURITE INFORMATIQUE

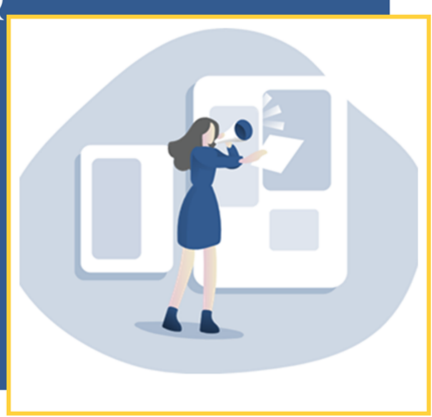
Missions

- Protège les données et traque les failles de sécurité des réseaux Internet et Intranet
- Traque d'éventuels virus et met en échec les tentatives d'intrusion de hackers
- Met en place tout un système de protection

À partir de Bac + 3

- Licence professionnelle Métiers de l'informatique
- Master CDSI Cyber-défense et sécurité de l'information
- École d'ingénieur spécialisation cybersécurité





Chanel, Nike, Blablacar...





COMMUNITY MANAGER



Missions

- Ambassadeur-rice de l'entreprise
- Est le contact privilégié entre une marque et sa communauté
- Gère la communication sur les réseaux sociaux
- Fidélise les internautes et fédère un réseau autour de l'entreprise



À partir de Bac + 2

- BTS Communication
- BTS MCO Management Commercial Opérationnel
- BTS TC Technico-Commercial
- DUT MMI / DUT Informatique
- Licence pro E-commerce et marketing numérique





Trouver une formation...



concepteurs davenirs.fr



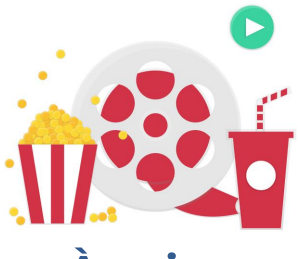
grandeecolenumerique.fr



Les oubliées du numérique - Isabelle Collet

L'intelligence artificielle, pas sans elles! – Aude Bernheim & Flora Vincent

> De l'autre côté de la machine – Aurélie Jean



À voir...

Halt and Catch Fire
- C. Cantwell and C. Rogers

Les Figures de l'Ombre

- Theodore Melfi

CodeGirl

Leslie Chilcott

Radioactive

- Marjane Satrapi







JUMP IN TECH, c'est QUOI?

</> </>

Un programme inédit et gratuit d'initiation aux métiers techniques du numérique pour les filles pendant lequel tu vas :

Créer des **Sites Internet**, des projets de groupe, des **Vidéos**

Découvrir le code, l'informatique, la robotique, les fab labs et relever le défi du Hackathon

Développer sa culture numérique et multimédia



JUMP IN TECH



Mais les participantes ne restent pas toute la journée derrière un ordinateur!



Elles visitent des **entreprises Tech** et des **lieux du numérique**, et découvrent ainsi les **métiers du futur**.



Elles rencontrent des **professionnel·le·s** et des **femmes inspirantes** travaillant dans l'informatique.



Elles organisent **le Girls Camp** et présentent **leurs projets et réalisations** à leurs familles et aux partenaires.





Infos pratiques

- 100% gratuit.
- **Pour toutes les filles**, prioritairement de 3ème et de 2nde.
- m Du **8 juillet au 2 août 2024**, du lundi au vendredi.
- À Paris, Créteil, Cergy, Carrièressous-Poissy, Nantes, Lyon et Marseille et également en ligne!
- → Pas de contrainte de ville de résidence, il faut juste être en mesure de venir aux ateliers.
- Aucun prérequis demandé.



COMMENT ON S'INSCRIT?

→ Inscris-toi gratuitement sur notre site internet ou ici

→ ou par mail ou par téléphone :

> c.briday@becomtech.fr Tél: 07 44 51 56 52



