

Webmaster, développeur, graphiste, responsable éditorial web... de multiples professionnels travaillent autour des projets web.

DANS CE SECTEUR EN RENOUVELLEMENT CONSTANT, LES PERSPECTIVES D'EMBAUCHE SONT AU RENDEZ-VOUS...

et pas uniquement pour les informaticiens : des places sont aussi à prendre pour les spécialistes du marketing, de l'édition et de la création visuelle.

UN SECTEUR EN VOGUE

Presque tous les secteurs, qu'ils soient publics ou privés, utilisent désormais le multimédia pour communiquer, commercialiser leurs produits, échanger avec leurs partenaires ou les utilisateurs, travailler à distance, suivre leurs clients... Irriguant toute l'économie et porté par des innovations permanentes, le numérique est l'un des secteurs qui créent des emplois.

Le Web est utilisé dans tous les secteurs d'activité et repose sur des technologies qui évoluent sans cesse. Les innovations requièrent en effet des compétences spécifiques qui font évoluer en permanence les métiers existants ou en créent de nouveaux. L'UX designer et le data scientist, par exemple, n'existaient pas il y a quelques années. Les embauches et les créations de postes sont donc au rendez-vous.

LES MÉTIERS DU WEB

En tant que grand réseau informatique mondial, le web est le fer de lance de la révolution numérique en cours. Il permet de partager des infos toujours plus nombreuses et variées. Pour être acteur du web, il faut une bonne dose de technique, un regard créatif, des contenus adaptés et un projet commercial solide. Le travail en équipe est au cœur de tout projet. La polyvalence est incontournable et il est nécessaire de connaître le métier de l'autre pour mieux communiquer. Pour rester dans la course high-tech, les professionnels du web doivent sans cesse mettre à jour leurs connaissances afin de proposer des services adaptés à l'évolution des supports, des usages, des comportements et attentes des internautes.

Les entreprises qui développent une activité totalement ou partiellement sur Internet recrutent

des spécialistes du digital. Derrière un site d'e-commerce ou une application mobile se cachent des informaticiens, en charge du versant technique d'internet (les codes, les réseaux, les bases de données...). Ils vont permettre l'élaboration de l'architecture des sites, le développement des applications et leur bon fonctionnement. En ce qui concerne, le design et la création, il s'agit de la conception visuelle d'un produit sur internet. Les professionnels sont amenés à imaginer une interface qui suit les codes de la charte graphique et tout ce qui fait un site en sachant doser audace et simplicité pour fidéliser l'internaute. L'information et le contenu que l'on retrouve sur le web sont les missions des journalistes web par exemple. Enfin, faire le buzz, fidéliser les internautes, doper les ventes en ligne, orchestrer les publicités relève du secteur de la communication et du marketing. Ces professionnels cherchent comment optimiser la fréquentation d'un site, valoriser sa présence sur la toile et accroître les ventes. Ces métiers (community manager, responsable e-commerce, traffic manager...) sont en première ligne dans la course à la visibilité sur le net, véritable nerf de la guerre pour les entreprises.

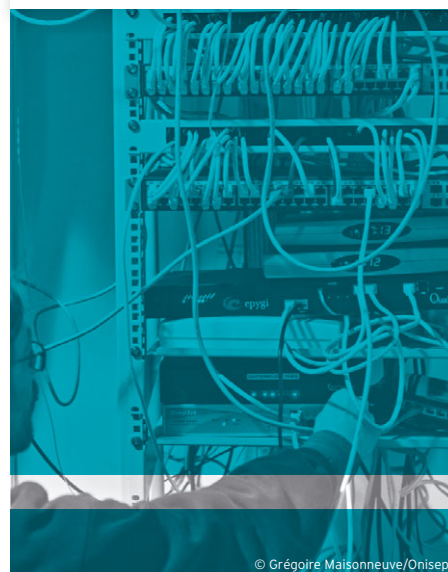
ACCÈS AUX DIFFÉRENTS MÉTIERS

Les recruteurs du multimédia sont de plus en plus exigeants. Accessibilité, référencement, contraintes graphiques liées à Internet... autant de compétences à posséder avant de postuler.

Certains métiers, comme ceux de développeur ou de webdesigner, sont accessibles avec un diplôme à bac + 2 ou bac + 3 (DUT, BTS, licence pro, ...). La plupart de ces métiers exigent, cela dit, un niveau bac + 5 : écoles d'ingénieurs ou de commerce, écoles d'art, de journalisme ou d'Internet, master. Pour démontrer sa culture du Net et prouver sa motivation, les projets personnels sont également essentiels (création de blog, animation de communautés virtuelles...).

QUELQUES IDÉES DE MÉTIERS

- Administrateur de réseau
- Chef de projet web technique
- Concepteur multimédia
- Community manager
- Data scientist
- Développeur d'applications mobiles
- Graphiste
- Veilleur stratégique
- Webmaster



FORMATION DE L'ACADÉMIE DE NANCY-METZ

BAC + 1

FORMATION D'ÉCOLES SPÉCIALISÉES

TECHNICIEN RÉSEAUX ET SERVICES TRÈS HAUT DÉBIT

54 Nancy - Lycée Henri Loritz

BAC + 2

BREVETS DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR (BTS)

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

option A solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux

54 Nancy - Lycée Frédéric Chopin

55 Bar-le-Duc - Lycée Raymond Poincaré

57 Metz - CFA Robert Schuman

57 Metz - Lycée Robert Schuman

57 Metz - SUP-FORMATION

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS

option B solutions logicielles et applications métiers

54 Nancy - Lycée Frédéric Chopin

55 Bar-le-Duc - Lycée Raymond Poincaré

57 Metz - CFA Robert Schuman

57 Metz - Lycée Robert Schuman

DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE (DUT)

DUT INFORMATION-COMMUNICATION

option information numérique dans les organisations

54 Nancy - IUT Nancy-Charlemagne

DUT INFORMATIQUE

54 Nancy - IUT Nancy-Charlemagne

57 Metz - IUT de Metz

88 Saint-Dié-des-Vosges - IUT de Saint-Dié des Vosges

DUT MÉTIERS DU MULTIMÉDIA ET DE L'INTERNET

54 Nancy - IUT Nancy-Charlemagne

88 Saint-Dié-des-Vosges - IUT de Saint-Dié des Vosges

DUT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

54 Villers-lès-Nancy - IUT Nancy-Brabois - site de Villers

BAC + 3

DIPLÔME NATIONAL DES MÉTIERS D'ARTS ET DU DESIGN

DIPLÔME NATIONAL DES MÉTIERS D'ARTS ET DU DESIGN (DN MADE)

mention graphisme

57 Metz - Lycée de la communication

LICENCE

LICENCE SCIENCES, TECHNOLOGIES, SCIENCES DE L'INGÉNIEUR MENTION INFORMATIQUE

54 Vandœuvre-lès-Nancy - Faculté des sciences et technologies

57 Metz - ISFATES

57 Metz - UFR Mathématiques, Informatique, Mécanique

BAC + 5

DIPLÔME D'INGÉNIEUR

DIPLÔME D'INGÉNIEUR DE L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE UNIVERSITAIRE DE L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE

spécialité systèmes et technologies de l'information

54 Vandœuvre-lès-Nancy - Polytech Nancy

POUR EN SAVOIR +

BROCHURE



SUR ONISEP.FR

- Travailler dans le web : quelles idées reçues ?

<http://www.onisep.fr/Ma-voie-scientifique/Les-metiers/Informatique-Internet-et-Telecoms/Travailler-dans-le-Web-queelles-idees-recues>

SUR LE WEB

- Portail des métiers de l'Internet du ministère de l'économie, de l'industrie et du numérique

<http://metiers.internet.gouv.fr/>

- Site d'information sur les métiers de l'informatique

<http://talentsdunumerique.com/>

RETROUVEZ TOUTE L'OFFRE DE FORMATION DE L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE SUR <https://formations.univ-lorraine.fr/>