

Jean-Marie C.

• INTERVIEW •

En quoi consiste votre métier ?

Je suis éditeur et designer en informatique. Également patron de l'entreprise Azimut. Notre travail va de la conception, de la programmation d'applications et d'interfaces hommes-machines jusqu'au design de bornes interactives.

Pouvez-vous décrire l'intérêt, les spécificités de votre métier et ses liens avec d'autres professions ?

Nous avons plusieurs métiers au sein de l'entreprise Azimut qui collaborent en continu. Il s'agit d'abord de comprendre les besoins et de préconiser ensuite des solutions. Nous adaptons en permanence les outils internet aux attentes, cela va des problématiques de mise en réseaux, d'organisation des données (les data), de forums, de messageries, etc.

Le Web ne consiste pas seulement en la construction de pages HTML, il faut penser à ce qui se cache derrière, notamment les bases de données qu'il faut ordonner et héberger. Sous la conduite d'un chef de projet, nous avons le codeur pour la programmation, le designer pour l'organisation des structures et le graphiste pour l'impact esthétique. L'interface homme-machine proposée doit permettre à l'utilisateur, avec le moins de clics possibles, d'accéder à l'information recherchée. La meilleure utilisation des moteurs de recherche en lien avec le Web sémantique est importante mais aussi le référencement. L'architecture et l'ergonomie d'un site web doivent permettre l'accessibilité et la visibilité des contenus recherchés.

Nous sommes en interaction avec beaucoup d'autres métiers et en particulier avec ceux qui mettent en œuvre les compétences réseaux (serveurs), les compétences cyber (sécurité) ainsi que les compétences HardWare (matériels). Nous sommes aussi en réseau avec d'autres développeurs, nous travaillons dans un esprit de partage et en lien avec les communicants (photographes, vidéastes, journalistes...).



La curiosité, l'apprentissage permanent, la rigueur, l'écoute, la créativité ainsi que le travail en équipe sont à la fois des compétences nécessaires et des centres d'intérêts qui rendent nos métiers passionnants.

Quels sont les études et parcours à suivre pour exercer votre métier ?

J'ai eu une formation en deux phases ; d'abord le côté technique avec un Bac +2 qui m'a permis le contact direct avec le cœur du métier, tant au niveau matériel que logiciel (exercice du codage et de la programmation). Des études universitaires supérieures en informatique et communication (Bac +5) m'ont permis ensuite de compléter ma formation. Je pense qu'il est bon de maîtriser les technologies pour ensuite aller vers davantage d'ouverture sur les usages, l'organisation collaborative, les services.

Il y a plusieurs parcours possibles : BTS, DUT, licence professionnelle et également des écoles d'ingénieurs. Les passionnés de l'informatique et de la programmation peuvent aussi réussir hors des parcours et formations classiques.