

**Octave, entreprise du numérique agile et libérée,
recrute 20 collaborateurs à Angers, métropole connectée et intelligente**

**Opportunités de carrière et formation : vision partagée de Octave et IMIE
sur l'ambition et l'attractivité numérique angevine**

30 Janvier 2017 - Angers, France – Octave, spécialiste des solutions e-commerce et logicielles pour les entreprises, **lance le recrutement de 20 collaborateurs à Angers** pour soutenir la croissance de ses activités et répondre à la demande de ses clients engagés dans la digitalisation du commerce.

L'entreprise, qui vient de fêter ses 20 ans et compte 60 salariés, est **en pleine expansion avec des besoins en recrutement élevés** pour ce début d'année 2017.

Les compétences et les talents recherchés par Octave sont d'un niveau Bac+2 jusqu'à Bac+5 en CDI dans les domaines du Web et de la gestion :

- Chefs de projet (technique et fonctionnel)
- Développeurs C#/.net
- Développeurs intégrateurs Web front et back-end
- Consultants intégrateurs expérimentés.

Fondé en 1996, Octave est reconnu en tant qu'expert des solutions omnicales pour les entreprises. Son cœur de métier est l'édition d'un ERP de gestion intégrant nativement une solution e-commerce.

À l'origine de cette croissance dynamique (CA en hausse de 11% en 2016) : une technologie de pointe en mode SaaS, une solution unique sur le marché, une connaissance profonde du business model des entreprises impactées par le commerce digital et connecté, un ROI mesurable pour ses clients, de la R&D, le professionnalisme et l'ingéniosité de ses 60 employés.

Octave, une entreprise libérée, agile, bienveillante

L'un des facteurs de réussite d'Octave est sa culture d'entreprise fondée sur des **valeurs collaboratives** : Confiance, Audace, Engagement, Bienveillance et Ouverture.

Récompensé aux « Trophées PME Bougeons-nous ! » organisés par RMC-BFMTV pour ses bonnes pratiques au travail, Octave a remporté fin 2016 le prix de « **l'Entreprise Bienveillante** » de la région Ouest.

La démarche **d'entreprise libérée** initiée en 2015 est un nouveau cap dans la dynamique de développement d'Octave et un réel atout pour fidéliser les employés et séduire les futurs talents.

« En encourageant l'esprit d'initiative, la créativité et l'agilité des collaborateurs, cette organisation apporte plus d'autonomie, de performance et de bien-être dans le travail », observe Michel Perrinet, Président-fondateur d'Octave.

« Les personnes que nous recrutons évoluent dans une culture qui met leurs talents à contribution. Se présenter comme un employeur de choix, renforcer notre marque employeur et notre relation à nos différents publics, prioritairement nos clients, est une préoccupation quotidienne chez Octave », ajoute Michel Perrinet.

4 bonnes raisons de rejoindre Octave :

1. une équipe pluridisciplinaire réunie autour de 4 expertises métier : agence web, éditeur et intégrateur, hébergeur, formation et conseil
2. un acteur confirmé au cœur des enjeux de la transformation numérique
3. une culture d'entreprise fondée sur l'innovation managériale
4. une notoriété grandissante et un engagement stratégique pour le développement de la filière numérique régionale aux côtés de partenaires économiques et politiques (Michel Perrinet a été nommé Directeur Territorial de Angers French Tech et contribue, à ce titre, aux orientations numériques du territoire).

Liste des offres d'emploi sur : <http://www.octave.biz/l'entreprise/recrutement>.

Postuler (CV + lettre de motivation) à : recrutement@octave.biz

Vision partagée de Octave et IMIE Angers sur l'emploi et l'enseignement numérique, « développeur » de compétences et de nouveaux métiers

En raison de la transformation numérique qui s'opère dans tous les secteurs économiques, les métiers du numérique sont en tension, en particulier à Angers où la dynamique s'accélère.

Comment répondre aux besoins de nos entreprises et à cet élan du numérique angevin ? s'interrogent Michel Perrinet et Vincent Plançon, Directeur de IMIE, l'école de la Filière Numérique.

« C'est en combinant une offre de formations qui débouche sur des métiers à fort potentiel d'employabilité que nous répondrons efficacement à l'élan du marché numérique angevin », explique Michel Perrinet.

Illustrant cette adéquation entre l'offre et la demande, Octave dont les recrutements sont un enjeu majeur, et IMIE ont créé **en partenariat une formation professionnelle qualifiante de Développeur Logiciel adaptée aux besoins particuliers d'Octave**. Plusieurs de ces développeurs occupent aujourd'hui un poste chez Octave, qui par ailleurs accueille des alternants et des stagiaires de IMIE.

A l'IMIE, école de la Filière Numérique implantée à Angers, Nantes, Rennes, Le Mans, Laval, Caen et Paris et labellisée « Grande Ecole du Numérique » par le Gouvernement en 2016, la logique de formation a été reconsidérée afin d'inventer un dispositif opérationnel qui se concentre sur les besoins en compétences des entrepreneurs, en phase avec la réalité économique.

Vincent Plançon, directeur IMIE précise : *« L'offre de formation de IMIE part du besoin des entreprises pour qui nous développons, comme avec Octave, des formations sur-mesure, courtes et individualisées (Java, PHP, DotNet, ou IOT par exemple) alternant coaching, formation technique et immersion professionnelle. Notre point fort est cette relation de proximité et de coopération avec les entreprises ».*

Et d'ajouter : « Notre challenge est de rendre les métiers du numérique attractifs, de susciter les vocations en particulier chez les femmes. Pour que la transformation numérique entre dans les esprits des jeunes et moins jeunes, il faut en comprendre les enjeux et les potentialités avec des arguments concrets. Cette mutation est irréversible, elle modifie tous les marchés traditionnels de l'économie, mais aussi les usages et les besoins dans nos vies professionnelles et personnelles. Elle donne le jour à de nouveaux métiers, à un système de valeur différent, un modèle économique innovant type Airbnb ou Uber. Ceux qui saisissent l'opportunité de travailler dans le numérique ont 20 ans de carrière devant eux, le luxe de choisir leur entreprise, d'accéder à des rémunérations supérieures et des conditions de travail plus flexibles. La croissance du secteur numérique est solide, les débouchés professionnels nombreux mais il y a pénurie de candidats et je peux en témoigner : les intentions de recrutement des entreprises auraient permis de trouver sans difficultés un emploi à 200 ou 300 étudiants supplémentaires issus des Campus IMIE des Pays de La Loire et de Bretagne ! En outre, ces nouveaux métiers sont absolument cruciaux pour l'avenir de nos entreprises et de la France ».

Enfin, Vincent Plançon rappelle pour motiver et préparer ses étudiants que l'innovation disruptive relève surtout d'un état d'esprit, de l'enthousiasme à apprendre, de l'agilité des individus et des organisations.

Angers : métropole connectée, intelligente, mondialement reconnue

Si l'électronique et l'informatique sont historiquement au cœur de l'économie angevine, la filière se positionne désormais comme **l'une des références pour l'Internet des Objets et l'électronique** avec une visibilité nationale et internationale.

La création de la Cité de l'Objet Connecté en 2015, la labellisation French Tech sur la thématique « IoT », la désignation d'Angers lors du dernier CES (Consumer Electronics Show) de Las Vegas comme organisateur du World Electronics Forum 2017, apportent une légitimité, une reconnaissance et un remarquable coup d'accélérateur à la métropole.

Grâce à son **écosystème complet et structuré** (900 entreprises, 7000 emplois, 1800 étudiants), ses **réseaux d'enseignement supérieur** denses et innovants (Université, écoles d'ingénieurs, laboratoires universitaires reconnus internationalement...), sa **plateforme Smart City/PAVIC** (Projet Angers Ville Intelligente et Connectée), le territoire angevin dispose de forts atouts pour attirer en grand nombre les professionnels, les start-uppers, les investisseurs et les étudiants de la filière numérique et électronique.

« La stratégie volontariste et ciblée menée pour le développement numérique du territoire angevin est une chance pour toute notre filière et particulièrement pour nous chefs d'entreprise, car elle va permettre d'attirer des talents de qualité et de renforcer notre compétitivité dans les années à venir », conclut Michel Perrinet, Président d'Octave.

Angers, 1^{ère} au palmarès des villes « où il fait bon vivre » (enquête du magazine L'Express), « ville en mouvement », ne manque pas d'attraits.

A propos d'Octave :

La société Octave conçoit et commercialise des solutions omnicanales pour les entreprises. Précurseur dans le secteur du e-commerce, Octave a développé une solution inédite et performante capable de réunir les univers du web et de la gestion commerciale. Composée d'une équipe pluridisciplinaire de 60 personnes, Octave rassemble à la fois des compétences techniques, artistiques et de conseil autour de projets e-commerce.

Sur le marché français, Octave est le seul ERP omnicanal qui intègre nativement une solution e-commerce.

Octave accompagne au quotidien 270 clients BtoB et BtoC et plus de 1000 utilisateurs dans plusieurs pays d'Europe, a conçu plus de 280 sites e-commerce, a développé 450 fonctionnalités pour ses solutions intégrées.

Plus d'informations : www.octave.biz

A propos de l'IMIE :

Créée en 2008, IMIE est une école, leader dans l'Ouest, qui permet d'accéder aux métiers du numérique d'un niveau Bac à Bac+5.

Implantée à Nantes, Angers, Rennes, Le Mans, Laval, Caen et Paris, IMIE forme 1300 étudiants cette année dont la moitié en alternance.

Acteur majeur de l'écosystème numérique, IMIE assure la création de ressources et de compétences en adéquation avec les besoins des acteurs locaux.

Une philosophie citoyenne qui privilégie la diversité des publics et l'accès sur la motivation, une pédagogie innovante pour répondre aux besoins des entreprises.

En effet, les Campus IMIE sont reliés aux spécificités des bassins d'emploi (IOT, Intelligence Artificielle, Big Data, Cybersécurité, Réalité Virtuelle, Réalité Augmentée).

Toutes les formations sont diplômantes et reconnues par l'Etat.

Plus d'informations : <https://imie-ecole-informatique.fr/>

Contact Presse :

Octave

Stéphanie Leproust - assistante de direction - tel : 02 41 86 83 86 - stephanie.leproust@octave.biz

Ecole de la Filière Numérique (IMIE)

Vincent Plançon - Directeur I.M.I.E - 02 41 66 67 66