

Envie de travailler dans le numérique ? L'UBO ouvre une formation inédite et innovante !



Acteur de référence dans le Finistère et au-delà, le Service de Formation Continue et Alternance (SUFGA) de l'université Bretagne Occidentale continue d'innover en ouvrant cette année un nouveau Master d'Informatique Parcours "Compétences Complémentaires dans les services du Numérique". Une formation continue inédite, s'adressant aux jeunes diplômés en recherche d'emploi comme aux professionnels du numérique souhaitant faire évoluer leur carrière. Explications avec Philippe Saliou, co-porteur du Projet avec Frank Singhoff au Département Informatique de la Faculté des Sciences et Techniques de l'UBO.

Le département d'Informatique de l'Université Bretagne Occidentale (UBO) ouvre une nouvelle formation en septembre 2017. Intitulée "Compétences Complémentaires dans les services du Numérique", elle est accessible en Master 2ème année d'Informatique et spécialisée en Développement Logiciel.

Destinée aux jeunes diplômés en recherche d'emploi ou aux professionnels du numérique en quête d'employabilité et d'évolution de carrière, « *cette année de formation a vocation à offrir un premier voire un second souffle dans le monde du numérique* ». Un objectif ambitieux né d'un triple constat :



www.regionsjob.com

Pays : France

Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)

La pénurie de profils ingénieurs IT par rapport aux besoins des entreprises

La hausse du chômage chez les jeunes diplômés

Un secteur du numérique qui évolue très vite, posant la question du niveau de compétences des actifs en poste depuis quelques années

Une formation pensée par les entreprises

A la question, « *qui sait le mieux ce qu'attendent les entreprises ?* », la réponse est simple : les entreprises elles-mêmes ! C'est pourquoi, loin des formations purement académiques, le Master d'Informatique Parcours "Compétences Complémentaires dans les services du Numérique" a été entièrement pensé et conçu en collaboration avec 25 entreprises phares de la région brestoise : des entreprises du numérique, des ESN, des entreprises de l'agro-alimentaire, des entreprises du tertiaire et de l'industrie, la West Web Valley, etc.

La création de cette nouvelle formation a été également fortement soutenue par Pôle Emploi, Cap Emploi, la branche métallurgie UIMM du Finistère, [EGEE association](#) nationale de seniors bénévoles et la West Web Valley dans le domaine du numérique breton.

Réseau des partenaires

AcommeAssure • A.Contact • AC3 • Alcatel-Lucent Enterprise • ALTRAN Ouest
ASI • Association EGEE • Asten • AtoS • Cap Emploi • Capgemini
CGI • Crédit Mutuel ARKEA • Dassault Systèmes • Even Distribution
Ici C Digital • INFOTEL • IRVI • KoKan • LAÏTA • Média Courtage
Orange Applications for Business • OVH • Pôle Emploi
Polymont IT Services • Sopra Steria • Thales • Triskalia
UIMM Finistère • Verlingue • West Web Valley • ZIP

Un partenariat gagnant-gagnant, directement en prise avec les réalités de l'économie locale, qui apporte non seulement l'ensemble des fondamentaux permettant aux candidats de se former pour devenir ingénieur dans le numérique ou consultant fonctionnel, mais qui apporte également des compétences transversales ouvrant à une multitude de métiers et d'activités de la réalisation d'un système d'information : interface maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre, spécification des exigences, tests de qualification, intégration et paramétrage ERP, etc.



www.regionsjob.com

Pays : France

Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)

Une formation complète pour de multiples débouchés

L'année se décompose en deux parties : une période de 6 mois de formation intensive, à raison de 35 heures par semaine, suivie d'une période de stage. Parmi les caractéristiques innovantes de ce Master, chaque semaine équivaut à une formation autonome, dispensée par des experts dans leur domaine, pour 40% par les enseignants-chercheurs du Département d'Informatique de l'UBO et pour 60% par des collaborateurs travaillant dans les entreprises partenaires. Ce Master pourra ainsi être suivi dans sa globalité ou la carte, en s'inscrivant uniquement à un ou plusieurs cours. « *Notre objectif n'est pas de former des spécialistes, mais des professionnels avec des compétences suffisantes pour que chacun puisse, en fonction de ses appétences et de ses projets de carrière, s'orienter vers le poste qui lui convient* ».

Le stage de fin d'études de 6 mois se fera chez l'un des partenaires ou dans une autre entreprise et sera orienté pré-embauche pour les personnes en recherche d'emploi. Les salariés pourront valider leur stage au sein de leur entreprise ou dans une entreprise tierce, sous réserve qu'ils travaillent sur une mission conséquente en lien avec les enseignements dispensés.

Inscrivez-vous dès maintenant !

Le Master d'Informatique Parcours "Compétences Complémentaires dans les services du Numérique" s'adresse à :

Des diplômés Bac+4 ou Bac+5 non informaticiens, à la recherche d'une nouvelle orientation professionnelles
Des informaticiens expérimentés souhaitant redynamiser leur carrière dans les nouvelles technologies.
Des salariés non informaticiens souhaitant acquérir des compétences dans le développement logiciel pouvant leur être utile dans leur déroulement de carrière.

La formation s'inscrit dans le cadre de la RSE "Responsabilité Sociétale des Entreprise", de la FTLV "Formation Tout au Long de la Vie", de la REVA "Reprise d'Études et Validation des Acquis" et du CPF "Compte Personnel de Formation".

Vous êtes intéressé pour rejoindre l'aventure en septembre ? Envoyez un mail de pré-candidature à philippe.saliou@univ-brest.fr en y joignant un CV et une lettre de motivation.

www.regionsjob.com

Pays : France

Dynamisme : 0



[Visualiser l'article](#)



UBO
Université de Bretagne Occidentale

Modélisation Digital
Web Marketing
Big Data Web Services
ERP Java
Méthodes Agiles
UML Mobilité
Business Intelligence
Interface
Maîtrise d'ouvrage
Maîtrise d'œuvre
Système d'Information

JEE
Ingénierie Exigences & Tests
Algorithmique
Entrepreneuriat
Tierce
Maintenance Applicative
Recette Applicative

Master d'Informatique en Développement Logiciel
Parcours CCN
Compétences Complémentaires dans les services du Numérique