



## Référent.e Numérique Entreprise Vers une seconde promotion

Financée par la Région Normandie, la formation Référent Numérique Entreprise destinée aux chercheurs d'emplois en situation de reconversion, est menée conjointement par l'INSA, CESI et Simplon.co. Elle prépare en 8 mois au métier de référent numérique qui consiste à accompagner les structures dans la mise en place de solutions numériques adaptées à leurs besoins. L'auto-apprentissage par le travail sur des cas appliqués est au cœur des enseignements. Ce principe de pédagogie active place l'apprenant comme acteur principal de sa reconversion et l'amène à constituer par lui-même les savoirs qui formeront son futur bagage professionnel. En outre, le travail de groupe et l'évaluation par les pairs constituent un des fondamentaux de la méthodologie de travail, tout comme le "learning by teaching". Professionnalisation, éthique et bienveillance sont les valeurs essentielles de cette filière de reconversion qui ouvre une seconde chance professionnelle.



Première promotion

L'acquisition des compétences visées par la formation est attestée par 3 certifications reconnues par l'État. Les apprenants de la première promotion ont largement validé ces certifications : certification Méthodes agiles de gestion et amorçage de projet, certification Maîtrise de la qualité en projet Web, certification Réaliser un site web à partir de Wordpress, avec un taux de réussite globale de 83,3 %. La seconde promotion ouvrira le 2 mars 2020, avec une possibilité de s'inscrire dès à présent auprès des structures organisatrices : INSA Rouen Normandie et CESI. Les entreprises intéressées pour soutenir cette seconde promotion peuvent solliciter l'INSA Rouen Normandie et CESI car les deux écoles souhaitent construire un marrainage dans le cadre du projet pédagogique.

Le référent numérique est un véritable professionnel polyvalent, qui met en place des solutions digitales adaptées aux besoins des entreprises et accompagne celles-ci dans leur transition numérique. Les apprenants de la première promotion sont maintenant sur le marché du travail

et peuvent s'insérer au sein des PME-PMI de tous secteurs d'activité pour créer des sites web, gérer les projets et outils numériques, mettre en place la communication digitale et webmarketing, organiser la médiation numérique et événementiel.

### **A propos de CESI**

Réseau de campus d'enseignement supérieur et de formation professionnelle, CESI poursuit sa mission sociale en permettant à des étudiants, alternants et salariés de devenir acteurs des transformations des entreprises et de la société, grâce à son École d'Ingénieurs, son École Supérieure de l'Alternance, son École de Formation des Managers et son activité de Certification.

Pionnier en France dans les méthodes de pédagogie active et tourné vers l'innovation et les technologies, CESI opère dans tous les secteurs d'activités et forme aux métiers et compétences de demain dans l'industrie et les services, le bâtiment et la ville du futur. Il mène, par ailleurs, des activités de recherche dans son Laboratoire d'Innovation Numérique (LINEACT). En 2018, ce sont plus de 23 000 apprenants qui ont rejoint les 25 campus présents sur l'ensemble du territoire français, dont ceux de Caen et Rouen. En Normandie CESI est membre de Normandie Université, de Normandie Tech et de CESAR.

### **À propos de l'INSA Rouen Normandie**

Premier institut régional de recherche et de formation supérieure en ingénierie et figurant parmi les principaux établissements français, l'INSA Rouen Normandie occupe une place majeure dans le paysage de la formation d'ingénieurs en France. Ses missions, l'enseignement (11 formations d'ingénieurs dont 4 par apprentissage, 2 Mastères Spécialisés® et 7 masters), la recherche (8 laboratoires) et la diffusion de la culture scientifique s'articulent autour des domaines de compétences suivants : les systèmes d'information, le big data, les mathématiques, la chimie et les procédés, la maîtrise des risques et la reconversion de sites industriels, l'énergétique, la propulsion, la mécanique, la performance industrielle ou encore le génie civil et l'urbanisme. L'INSA Rouen Normandie diplôme chaque année près de 400 ingénieurs et est membre du groupe INSA qui forme chaque année près de 10% des ingénieurs français. Il a tissé des liens étroits avec le monde industriel et a développé de nombreux partenariats avec des organismes internationaux.

### **A propos de Simplon.co**

Simplon.co est une entreprise sociale et solidaire en forte croissance et résolument engagée pour un numérique inclusif, solidaire et responsable.

La mission de Simplon : détecter, orienter, former et accompagner vers l'emploi dans les métiers techniques du numérique des talents différents qu'ils soient issus de territoires fragiles (quartiers, ruralité, Outre-mer), de milieux modestes ou défavorisés ou encore des personnes peu ou pas diplômées, réfugiées ou primo-arrivantes, en situation de handicap avec un objectif de parité femmes-hommes.

Simplon.co accompagne également les organisations - notamment les structures de l'économie sociale et solidaire - dans leur transformation numérique par le biais de formations, programme de reconversion, ou prestation d'accompagnement et de production de projets numériques (sites web, applications..).

La formation porte sur les métiers en tension du numérique : développement web/mobile, systèmes et réseaux, data, Intelligence Artificielle, DevOps, IOT, cybersécurité... Simplon.co a formé plus de 5.600 personnes depuis sa création dont ¼ hors de France.

Aujourd'hui présent au travers de plus de 80 implantations en France et à l'international, Simplon.co poursuit son développement avec un objectif de doubler son impact dans les 3 prochaines années.

## **Contacts presse**

### **INSA Rouen Normandie**

Orlane DRUX

[orlane.drux@insa-rouen.fr](mailto:orlane.drux@insa-rouen.fr)

02 32 95 97 17

### **CESI**

Catherine GAILLARD

[cgaillard@cesi.fr](mailto:cgaillard@cesi.fr)

### **Simplon.co**

Aurélie MUSMAN

06 63 00 87 62