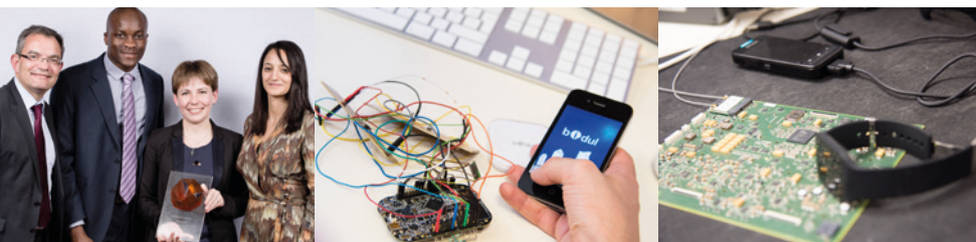


DEVENEZ INGÉNIEUR PAR APPRENTISSAGE EN ÉLECTRONIQUE, INFORMATIQUE ET SYSTÈMES



Vous avez un DUT en électronique ou en informatique, une licence ou équivalent et vous souhaitez devenir ingénieur dans les nouvelles technologies ?

L'Esisar à Valence vous propose sa formation d'excellence en alternance.

OPTIMISEZ VOS CHANCES



Diplôme d'ingénieur
DE GRENOBLE INP



Accompagnement
SUR MESURE PENDANT 3 ANS
Des promotions à taille humaine.
Un suivi individualisé : co-encadrement par le maître d'apprentissage dans l'entreprise et par le tuteur pédagogique à l'école.



Expérience professionnelle
UN VÉRITABLE TREMLIN POUR L'EMPLOI



Rémunération
PAR VOTRE ENTREPRISE



Frais d'inscription
PRIS EN CHARGE

TÉMOIGNAGE

Aurélien Cadiou,
Ingénieur par apprentissage
Promotion 2017



«Le choix de l'alternance a rapidement été une évidence pour moi. L'Esisar m'a donné l'opportunité de continuer ma formation en apprentissage jusqu'au diplôme d'ingénieur. À la fin de mes études, j'aurai 9 années d'expérience professionnelle. C'est un élément très important pour valoriser mon profil sur le marché de l'emploi.»



Job de vos rêves
UN SÉRIEUX ATOUT

Née d'un partenariat exemplaire entre l'Enseignement supérieur et le monde industrie, l'Esisar associe dans sa formation l'excellence académique, le monde économique et l'expérience du réseau des ITII.



DEVENEZ INGÉNIEUR PAR APPRENTISSAGE

DES COMPÉTENCES TECHNOLOGIQUES ET MANAGÉRIALES RECONNUES PAR LE MONDE INDUSTRIEL !

L'Esisar forme des ingénieurs de haut niveau à large spectre de compétences dans les domaines de l'électronique, l'automatique, l'informatique et les réseaux pour concevoir et mettre en oeuvre des systèmes embarqués, en prenant en compte les problématiques cybersécurité. Cette pluridisciplinarité répond à une demande forte des PME/PMI et des grandes entreprises. La plupart des secteurs économiques sont concernés, de l'aéronautique à l'énergie, de l'automobile aux télécommunications, de l'équipement médical à l'électronique grand public...

L'APPRENTI INGÉNIEUR, UN PROFIL PRISÉ PAR LES ENTREPRISES !

L'apprenti est doté de deux atouts majeurs pour le recruteur :

- Un diplôme de l'enseignement supérieur.
- Une véritable expérience professionnelle.

La pratique en entreprise accélère le développement des compétences.

Se voir confier des missions réelles augmente la confiance en soi, le sens des responsabilités et l'autonomie, autant d'atouts pour l'insertion professionnelle.

L'apprentissage est un mode de pré-recrutement par les entreprises.

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Quelques métiers exercés par nos diplômés



Ingénieur centrale nucléaire de Golfech EDF



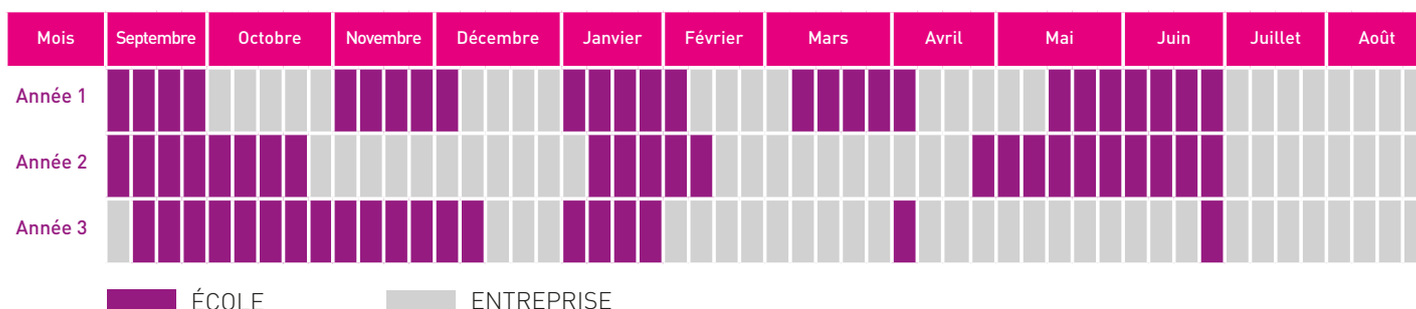
Expert systèmes d'air Mitsubishi Aerospace



Responsable essais avioniques des satellites avioniques AIRBUS

ORGANISATION DU CURSUS

Les périodes en entreprise et à l'école alternant selon un rythme progressif pour permettre à l'apprenti(e) d'être acteur de sa formation dans le but d'acquérir des compétences «métier», développer des compétences managériales et conduire en autonomie un projet à taille réelle.



Grenoble INP - Esisar

50 rue Barthélémy de Laffemas- 26902 Valence Cedex 09

04 75 75 94 19- apprentissage@esisar.grenoble-inp.fr

esisar.grenoble-inp.fr

SUIVEZ-NOUS

