



LE FUTUR
DE VOS USINES



Communiqué de presse

Nantes, le 5 mai 2020



Le salon de référence dédié au recrutement industriel en alternance du CAP à Ingénieur en format virtuel pour cette édition 2020

Face à la propagation du virus Covid-19, Les salons **ALTERNANCE MANUFACTURING** se réinventent et vous proposent des éditions virtuelles :

- 27 mai pour l'édition angevine
- 11 juin pour l'édition nantaise

Vous recherchez une alternance ou un alternant?

Il est encore temps de vous inscrire!

<https://www.alternance-manufacturing.fr>

Alternance Manufacturing, évènement annuel organisé par l'IRT Jules Verne, rapproche les entreprises industrielles qui recrutent et les candidats en recherche d'alternance. Grâce à une plateforme de mise en relation, <https://www.alternance-manufacturing.fr>, les candidats et les entreprises préprogramment leurs rendez-vous qui se concrétiseront cette année, en raison de la pandémie du COVID 19, via des salles virtuelles les 27 mai et 11 juin. Le 27 mai est réservé aux entreprises et candidats inscrits pour le salon d'Angers et le 11 juin réservé aux entreprises et candidats inscrits pour le salon de Nantes.

Cet évènement de référence en France, créé par l'IRT Jules Verne en 2015, est soutenu par les collectivités territoriales (la Région des Pays de la Loire, Nantes Métropole, Angers Loire Métropole) et organisé en partenariat avec l'UIMM. Ce salon, dont le modèle de mise en relation entre les entreprises et les candidats est unique, vise à développer l'alternance industrielle, et à **valoriser les métiers de la production et de la logistique industrielles de l'opérateur à l'ingénieur, tels que : Agent technique de maintenance h/f, Ingénieur en industrialisation h/f, Technicien qualité production h/f, Technicien chimiste h/f, Dessinateur projeteur h/f, Ingénieur projets méthodes h/f, soudeur h/f, etc.**

« La crise du Covid-19 est venue totalement bouleverser les prévisions et les perspectives de développement de toutes les entreprises, explique **Stéphane Cassereau**, Directeur général de l'IRT Jules Verne. Si l'heure n'est pas au recrutement mais plutôt à la gestion du redémarrage de l'activité de chacune des entreprises, il faudra **se préparer au rebond**. Et pour cela, les entreprises auront besoin de jeunes rapidement opérationnels, un point fort de l'alternance. »

Edition 2020 : il est encore temps de s'inscrire !

Airbus, Armor, Bouzinac Industrie, Cero, Chantiers de l'Atlantique, Cimpa, Cougnaud, Dalkia, Dalkia Froid Solutions, Dedienne, Derichebourg Atis Aeronautique, Edf, Elengy, Endel Engie, Engie Solutions – Inéo Atlantique, Engie Solutions – Axima, Europe Technologies, Framatome, Grdf, Groupe Atlantic, Groupe Cham, Groupe Defontaine, Groupe Liebot, Hitachi Automotive Systems Group, Idea, La Boulangère, Lactalis, Mairie d'Angers, Morillon, Naval Group, Pack'Réalisations, PCM Europe, Serta, Sodebo, Stelia Aerospace, Team Plastique, Toyota Material Handling Manufacturing ont déjà déposé leur propositions de postes en alternance.

Ces offres sont disponibles sur le site www.alternance-manufacturing.fr

Tous les candidats intéressés sont invités à s'inscrire et à postuler aux offres au plus vite afin de décrocher des entretiens en visioconférence.

Alternance Manufacturing : pour qui ? Comment ça marche ?

Alternance Manufacturing offre l'opportunité aux entreprises industrielles de toutes tailles, de la TPE, PME aux grands groupes, de recruter efficacement leurs alternants dans les métiers de la production et conception. L'évènement organisé en partenariat avec une trentaine d'organismes de formation des Pays de la Loire (lycées professionnels, IUT, écoles d'ingénieurs, centres de formation professionnelle...), propose plus de **100 formations dans les métiers de la production et de la logistique industrielles du CAP à l'ingénieur**.

Les entreprises bénéficient d'une organisation clé en main pour rencontrer en visioconférence cette année des candidats prêts à s'investir. Les candidats quant à eux, peuvent accéder en exclusivité aux offres d'emploi en alternance du secteur industriel.

Le fonctionnement est simple : les entreprises déposent leurs offres d'alternance auxquelles les candidats postulent directement en ligne. De leur côté, les candidats déposent leur CV et renseignent leur projet d'études afin que les recruteurs visualisent et sélectionnent leur profil dans la CVthèque.

Le point fort d'Alternance Manufacturing : jusqu'à 20 entretiens par jour pour chaque candidat et chaque recruteur !

Avant de se rencontrer, chaque recruteur et chaque candidat recevront un planning de leurs différents rendez-vous de vingt minutes maximum préprogrammés, auxquels ils pourront accéder via un lien sur leur salle virtuelle.

Quelques chiffres à propos de l'édition 2019

- 220 recruteurs représentant 75 entreprises
- 600 postes d'alternance déposés sur le site internet
- + de 800 candidats présents au salon
- 3200 entretiens de recrutement de 20 min réalisés sur 2 jours
- 35 établissements de formation ont proposé plus de 100 formations industrielles par alternance

A propos de l'IRT Jules Verne – www.irt-jules-verne.fr

L'Institut de Recherche Technologique Jules Verne est un centre de recherche industriel mutualisé dédié aux technologies avancées de production. Centré sur les besoins de filières industrielles stratégiques – aéronautique, automobile, énergie et navale – son équipe opère la recherche en mode collaboratif en s'alliant aux meilleures ressources industrielles et académiques dans le domaine du manufacturing. Conjointement, ils travaillent à l'élaboration de technologies innovantes qui seront déployées dans les usines à court et moyen termes sur trois axes majeurs : Conception intégrée produit/process | Procédés innovants | Systèmes de production flexibles et intelligents. Pour proposer des solutions globales allant jusqu'à des démonstrateurs à l'échelle 1, l'IRT Jules Verne s'appuie sur un ensemble d'équipements exclusifs.

A propos de UIMM Pays de la Loire

L'UIMM Pays de la Loire est le syndicat des entreprises de la métallurgie. Il représente et défend les intérêts des 3000 entreprises de la branche Métallurgie en région. Centre de services pour ses adhérents il apporte son conseil dans de nombreux domaines : droit social, RH, formation, Performance industrielle, HSE, innovation et financement. Acteur de la formation initiale et continue il forme près de 1 500 apprentis dans ses 8 centres et 28 000 salariés chaque année. L'UIMM assure également la promotion des métiers et des entreprises industrielles auprès du grand public et des jeunes. Promoteur d'un dialogue social constructif l'UIMM anime de nombreux collectifs paritaires et négocie avec les organisations syndicales de salariés.

A propos de Angers Loire Développement

Aldev est l'agence de développement économique d'Angers Loire Métropole. Aldev est pour les entrepreneurs, les entreprises, les communes et les acteurs économiques la porte d'entrée pour tout projet de développement ou d'implantation. Aldev est aussi l'interlocuteur privilégié sur les questions d'insertion, d'emploi, de recrutement, d'innovation, de recherche ou d'enseignement supérieur. Aldev accompagne également les filières d'excellence et les filières émergentes du territoire. Avec plus de 14 300 emplois et 1 200 entreprises, Angers Loire Métropole est une terre de tradition industrielle. La métallurgie est une de ses grandes spécialités tout comme l'industrie automobile. Les branches de production y sont très diversifiées : travail des métaux, mécanique de précision, machines-outils, matériel de manutention, équipements industriels, électricité et électronique embarquée.

Contacts presse

Virginie Boisgontier • 02 28 44 36 07 • virginie.boisgontier@irt-jules-verne.fr

Laurence Le Masle - Green Lemon Communication • 06 13 56 23 98 •

l.lemasle@greenlemoncommunication.com



L'IRT Jules Verne bénéficie d'une aide de l'Etat au titre du programme d'Investissements d'avenir portant la référence ANR-10-AIRT-02

Ils soutiennent Alternance Manufacturing

Collectivités territoriales :

Région Pays de la Loire

Nantes Métropole

Angers Loire Métropole – Angers Loire Développement

Entreprises sponsors :

Airbus | Armor | Chantiers de l'Atlantique | EDF

| Endel - Engie | Europe Technologies | Groupe

Defontaine | Groupe Liébot | IDEA | Naval

Group