

Communiqué de presse

Le Cemafruid-Tecnea décline son offre de formation aux filières énergie, santé, agro-alimentaire et transport

Pour le Cemafruid-Tecnea le froid est indispensable pour garantir la qualité et la sécurité de l'alimentation, de la santé et du bien-être des populations. Le froid doit permettre de nourrir et de soigner 9 milliards de femmes et d'hommes en 2050 dans un strict respect de l'environnement.

Les femmes et hommes qui travaillent sur ces aspects liés à la chaîne du froid, à la climatisation, à la réfrigération et au conditionnement d'air requièrent des interlocuteurs qui comprennent leur métier et qui prodiguent des conseils adaptés.

Résolument dirigées vers la dimension opérationnelle, les solutions d'accompagnement et de formations du groupe Cemafruid-Tecnea ont vocation à faciliter le quotidien des dirigeants et managers d'entreprises, au service de leur performance individuelle et collective.

Le centre de formation du Tecnea-Cemafruid a pour enjeux d'accompagner l'efficacité du capital humain des filières énergie, santé, agro-alimentaire et transport afin de développer l'employabilité des frigoristes, climaticiens, ingénieurs, pharmaciens, qualitatifs, chauffeurs-livreurs ou chauffagistes.

Cemafruid-Tecnea inscrit donc la GPEC (Gestion Prévisionnelle des Emplois et Compétences) dans une démarche RSE (Responsabilité Sociétale des entreprises) d'un point de vue environnemental et économique. Cette démarche d'acquisition, de consolidation et de développement de savoirs, savoir-faire et savoir-être en présentiel ou en FAD (Formation A Distance) est labellisée et s'inscrit dans notre démarche qualité de certification reconnue Datadock.

3 marques dédiées pour des formations techniques et transverses

| | | |
|---|---|---|
|  Formations Transverses |  Formations Techniques Énergétiques |  Formations Techniques Réglementaires |
|---|---|---|

Avec plus de 100 thèmes de formation, répartis au sein de 3 marques dédiées, le centre de formation Cemafruid-Tecnea propose des stages internes et externes et s'appuie sur des formateurs experts dans leur domaines.

Le catalogue Cemafruid Formation est consultable sur le site www.cemafruid.fr/formation.htm. Pour toute question à ce sujet contacter : formation@cemafruid.fr.

Communiqué de presse

Un nouveau directeur pour le centre de formation du groupe Cemafruid-Tecnea



L'offre formation du groupe Cemafruid-Formation est dirigée depuis mars 2018 par Pascal DUQUESNE. Après une formation de Microbiologiste, Sorbonne Université, et un passage dans l'industrie automobile au service de la prévention des risques industriels de Renault, Pascal Duquesne entame 18 années d'expérience professionnelle dans les Ressources Humaines et le Management au sein d'entreprises comme Michael Page International, Coplan Groupe Ginger-CEBTP et Johnson Controls.

Depuis 2010, Pascal DUQUESNE était responsable d'un cabinet de conseil en organisation, management et RH, Ciklope Solutions RH membre du réseau Prudentis, spécialisé dans le temps partagé, les relations sociales et la sécurité au travail.

Il enseigne depuis 2003 au CNAM à Paris et à Angers le management de projets et le management d'équipes dans des formations Licences Professionnelles et Ingénieurs. Il est membre de la Direction Technique de l'Institut Français du Froid Industriel.

Communiqué de presse

Plus d'informations sur le groupe Cemafruid-Tecnea

Une vision, des missions et des valeurs claires

Le froid est la garantie de qualité et de sécurité pour l'alimentation, la santé et le bien-être des populations dans le respect de l'environnement. Alors que 40% des produits agricoles alimentaires sont perdus et que 50% des vaccins sont détériorés dans le monde, le défi de pouvoir nourrir et soigner 9 milliards d'hommes en 2050 tout en respectant l'environnement nécessite de maîtriser la chaîne du froid et la réfrigération.

Le Cemafruid est l'expert indépendant du froid. Nous apportons aux professionnels et industriels une expertise indépendante pour le choix, la gestion et le suivi de la chaîne du froid ou des systèmes de climatisation et de réfrigération. Le Cemafruid a pour mission de tester, vérifier, évaluer, qualifier et certifier les équipements et les solutions, de former les hommes et de garantir la conformité réglementaire. Nous contribuons à améliorer les performances économiques et environnementales des entreprises et réduire leurs risques. Les femmes et hommes du Cemafruid partagent leur savoir-faire, leur expérience et leur expertise avec les mêmes valeurs d'impartialité et d'indépendance, pour répondre aux besoins de nos clients avec réactivité et leur offrir des prestations de qualité dans un esprit d'équipe et d'entreprise

Cemafruid – TECNEA le succès d'une jeune pousse

Fort de 65 ans d'expérience dans le froid, le Cemafruid est issu d'activités d'essais et d'expertise développées par l'Etat depuis les années 50. Externalisé du Cemagref sous forme de groupement d'intérêt économique (GIE) en 2000, le Cemafruid est devenu une entreprise indépendante à part entière en 2010. Le Cemafruid a multiplié son chiffre d'affaire par 5 en 10 ans et créé plus de 60 emplois. L'activité est devenue rentable depuis près de 12 ans et autofinance son développement.

Une PME qui investit et se développe à l'international

Ayant atteint une taille critique en France, Cemafruid Tecnea a vocation à devenir un acteur majeur en Europe et à se développer à l'international. L'entreprise a ainsi créé sa première filiale en Italie en 2013. Au-delà de l'Europe, Cemafruid Tecnea accompagne ses clients industriels français à l'export au sein de consortiums de PME par exemple en Inde dans le cadre de la coopération agricole Franco-Indienne.

Une expertise forte reconnue internationalement

L'expertise du Cemafruid est internationalement reconnue en particulier dans le domaine de la chaîne du froid. Les experts du Cemafruid occupent des postes clefs dans les organisations techniques et scientifiques françaises, européennes et internationales : Institut International du Froid (IIF), Association Française du Froid (AFF), Comité Transport des Nations Unies (UNECE-WP11), comités de normalisation européens (CEN) et français (AFNOR).

Des laboratoires et des équipes accrédités pour une reconnaissance internationale

Les laboratoires et équipes du groupe Cemafruid (Fresnes (94) et Cestas (33)) sont accrédités par le COFRAC selon la norme internationale NF EN ISO/CEI 17025 pour les essais et étalonnages, NF EN ISO/CEI 17065 pour

Communiqué de presse

les activités de Certifications et NF EN ISO/CEI 17020 pour les activités d'Inspection (Portées d'accréditation n° 1-0699, 1-1695, 2-1862, 2-1863, 3-1339, 3-1558, 5-0561 disponibles sur www.cofrac.fr). L'accréditation permet d'instaurer de la confiance dans les évaluations réalisées, car elle représente le dernier niveau de contrôle des activités d'évaluation de la conformité du point de vue de la compétence technique. A ce titre, l'accréditation implique un contrôle périodique par le COFRAC par le biais de ses audits. La filiale italienne Tecnea Italia est également accréditée par ACCREDIA, l'équivalent italien du COFRAC, pour la certification des entreprises d'installation et de maintenance de systèmes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur et la réalisation des examens pour l'obtention de la certification du personnel FGAS. Ces différentes accréditations entrent dans le cadre des objectifs de la politique qualité du groupe Cemafruid-Tecnea qui souhaite garantir à ses clients la qualité de ses prestations.

| | | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|---|
| | | | | | | |
| ACCRÉDITATIONS N° 1-0699 N° 1-1695 | ACCRÉDITATIONS N° 2-1862 N° 2-1863 | ACCRÉDITATION N° 3-1558 | ACCRÉDITATION N° 5-0561 | ACCRÉDITATION N° 3-1339 | PRD N°206 B - PRS N°113 C Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements | |
| PORTÉES DISPONIBLES SUR WWW.COFRAC.FR | | | | | | |
| NF EN ISO/CEI 17025 | NF EN ISO/CEI 17025 | NF EN ISO/CEI 17020 | NF EN ISO/CEI 17065 | NF EN ISO/CEI 17020 | NF EN ISO/CEI 17065 | NF EN ISO/CEI 17024 |
| Groupes frigorifiques Meubles frigorifiques de vente Armoires frigorifiques de conservation Emballages isothermes Emballages réfrigérants Engins de transport sous température dirigée Enceintes thermostatique Enregistreurs de température Thermomètres Indicateurs et intégrateurs Temps/température | Enregistreurs de température Thermomètres Chaîne de mesure de température | Métrologie Légale – vérification périodique des thermomètres destinés à mesurer la température des denrées périssables | Organisme de certification de produits et de services pour ses activités dans le domaine du transport des denrées périssables (ATP) Organisme de certification de produits et de services pour la délivrance des attestations de capacité à manipuler les fluides frigorigènes | Requalifications périodiques limitées aux équipements frigorifiques sous pression (ESP) | Certification des entreprises d'installation de systèmes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur Certification des entreprises de maintenance ou réparation d'équipements fixes de réfrigération, de climatisation et de pompes à chaleur | Délivrance des attestations d'aptitude à manipuler les fluides frigorigènes |
| MAI - avril 18 | | | | | | |