

Communiqué de presse

## Cemafrroid-Tecnea réunit plus de 250 personnes pour ses journées techniques en ligne

Les 25 et 26 juin 2020, le Cemafrroid a proposé pour la première fois une édition en ligne des ses traditionnelles Journées techniques. 9 ateliers en 2 jours avec plus de 40 intervenants ont réuni plus de 250 personnes « en ligne » sur le sujet « Innovations dans la chaîne du froid et la réfrigération pour une meilleure performance environnementale et économique ».

### 9 thématiques en lien avec les innovations dans la chaîne du froid

Comme tous les 2 ans, le groupe Cemafrroid-Tecnea invitait ses partenaires et clients à débattre de sujets d'actualité lors d'une journée technique. L'édition 2020 devait également être l'occasion de fêter les 20 ans de la création du Cemafrroid et les 10 ans de la création du groupe Tecnea. La situation sanitaire nous a contraint à transformer cet événement en webinar online.

L'essai est transformé car plus de 250 personnes ont répondu présent pour suivre les 9 ateliers programmés sur différents sujets en lien avec les innovations dans la chaîne du froid.



#### Garantir la chaîne du froid des produits de santé et sa traçabilité

<https://www.youtube.com/watch?v=jDFV6HN7nM4>

Le premier atelier a traité de la Chaîne du froid des produits de santé et a vu des échanges entre les laboratoires pharmaceutiques, les transporteurs, les constructeurs et loueurs d'équipements pour évoquer les solutions pour respecter les Bonnes pratiques de distribution (BPD, GDP) et assurer le transport et le stockage des produits de santé thermosensibles. Avec CARRIER TRANSICOLD, CHRONOPOST BIOLOGISTICS et SANOFI.

#### Fluides frigorigènes : bilans et perspectives <https://www.youtube.com/watch?v=-eXEBrl31as>

Le deuxième atelier fut l'occasion de faire le point sur la réglementation F-GAS qui engage un grand nombre d'acteurs à lutter contre les émissions de gaz à effet de serre (GES). Le Cemafrroid, en tant qu'organisme agréé par le Ministère en charge de l'écologie pour la délivrance des attestations de capacité, invitait les différents acteurs impliqués (Organismes agréés, Producteurs de fluides, Opérateurs attestés, Ministère de la transition écologique et solidaire, Associations professionnelles) pour parler de la réglementation, de Phase-Down, de quotas, de fluides naturels, de lutte contre la trafic illégal de fluides, etc... et pour dresser les perspectives pour le futur. Avec des interventions du Ministère de la Transition écologie et solidaire (DGPR), l'association française du froid (AFF) et CHEMOURS.

Communiqué de presse

**Du nouveau dans le transport sous température dirigée <https://www.youtube.com/watch?v=QTOOpO-RbtY>**

Le Cemafrroid est l'autorité compétente ATP, délégataire de service public du Ministère en charge de l'alimentation pour délivrer les attestations de conformité technique des engins de transport sous température dirigée et réalise de nombreux essais sur les performances frigorifiques et l'efficacité énergétique de ces équipements. A l'occasion de ces journées techniques en ligne, le Cemafrroid réunissait des acteurs français pour présenter certaines des innovations actuelles et à venir les plus marquantes et pour discuter de sujets tels que le vieillissement des caisses frigorifiques, etc. Avec Christophe DANTON de CHEREAU, Julien TORRE-FRAPPA de la Carrosserie FRAPPA, Gérald CAVALIER, Claudia CAPO du CEMAFROID.

**Les innovations au service du Froid <https://www.youtube.com/watch?v=7v9QYqYpjZc>**

Les acteurs de la chaîne du froid, de la réfrigération et de la climatisation sont en constante recherche d'innovations et de développement pour se différencier, créer de la valeur et répondre tant aux exigences réglementaires qu'aux contraintes économiques et environnementales. Le Cemafrroid, membre fondateur du partenariat de Recherche Le Frigorifique avec le CNAM et agréé CIR (Crédit Impôt Recherche) par le Ministère de la Recherche, invitait ses clients et partenaires lors de ce webinaire à évoquer les besoins, projets et perspectives d'essais et d'études en matière de recherche et développement sur tous les équipements liés au froid. Avec le CNAM, AIR LIQUIDE, SOFRIGAM, COLDWAY TECHNOLOGIES, LE FRIGORIFIQUE, CEMAFROID, TECNEA CANADA.

**Le défi de l'énergie <https://youtu.be/riMxbMJ1B2k>**

La transition énergétique, au cœur des politiques environnementales, est un enjeu fondamental pour l'ensemble des acteurs de la chaîne du froid, de la climatisation et de la réfrigération. Comment l'industrie du froid s'organise pour répondre aux défis de l'énergie ? La réponse dans ce webinaire qui réunissait les utilisateurs d'équipements et les organismes qui pilotent les programmes d'économie d'énergie. Avec LA COMPAGNIE DES ECONOMIES D'ENERGIE L'ASSOCIATION FRANÇAISE DU FROID – AFF, le Programme ECLER, le Programme CLIM'ECO, CRYOGEL.

**Le Froid et le Cemafrroid demain <https://youtu.be/Elm0Yemztdo>**

Le Cemafrroid a 20 ans en 2020. Que de chemin parcouru avec les acteurs français et internationaux du froid ! Ce webinaire revenait sur 20 ans d'expertise et d'échanges dans les domaines alimentaires et des produits de santé thermosensibles et donnait un coup de projecteur sur les principaux défis du monde du froid pour ces 20 prochaines années en termes de sécurité, de qualité, de conformité, d'efficacité pour les équipements. Avec les interventions de Jean-Marc PLATERO, président de Transfrigoroute France, Didier COULOMB, directeur général de l'Institut International du Froid, Isaac GOBINA du Département des médicaments et produits essentiels de l'Organisation Mondiale de la Santé et Matthieu MOURER Chef de bureau de la DGAI (Direction Générale de l'Alimentation) du Ministère de l'Agriculture.

**La sécurité dans la chaîne du froid [https://youtu.be/7Y2vrzsT\\_HI](https://youtu.be/7Y2vrzsT_HI)**

Tecnea Inspection, filiale de Cemafrroid-Tecnea, présentait la solution Hydrottest pour la sécurité des engins de levage. La vérification de ce type de matériel par des professionnels certifiés Hydrottest est un gage de confiance, de sécurité, d'indépendance et de garantie de la conformité. Avec les témoignages de ACHV, HYDROPARTS ASSISTANCE 13 et TECHNIC HAYON.

Communiqué de presse

**La chaîne du froid en magasin <https://www.youtube.com/watch?v=mrwMsoA3-WI>**

Comment s'assurer du respect de la chaîne du froid et de l'efficacité énergétique en magasins ? Ce webinaire abordait les questions de performance frigorifique, de qualité et de conformité réglementaire des meubles frigorifiques de vente dans les magasins mais également de leur performance énergétique. Avec les témoignages de PETIT FORESTIER, EXCAL, CERTICOLD PHARMA, ALSECOACH.

**La digitalisation du froid <https://youtu.be/5bvFUaH1CwY>**

Le Cemafrroid, qui poursuit la digitalisation de son offre pour mieux répondre aux besoins de ses clients et rendre ses applications métiers plus performantes (DATAFLUIDES, DATAFRIG, DATAFORM, DATABILAN...), invitait ses partenaires fournisseurs de solutions digitales à expliquer comment faciliter l'utilisation des méga données et l'apprentissage des machines dans les domaines de la traçabilité, de la logistique, etc., Avec la participation de VISIBLE DIGITAL, SUPRALOG et IGGO.

## **Un succès à renouveler**

---

Le succès de cette version décentralisée de ses journées techniques a été matérialisé par les retours très positifs de ses clients et partenaires. Les webinaires de l'expert du froid seront donc diffusés tout au long de l'année, sur les sujets demandés par ses clients qui auront ainsi l'occasion de retrouver régulièrement les dernières informations sur les thèmes qui les intéressent.

## **Un rendez-vous en 2021 pour fêter en présentiel les 20 ans de la création du Cemafrroid**

---

Le groupe Cemafrroid-Tecnea donne rendez-vous à tous ses clients et partenaires pour la prochaine édition de ses journées techniques qui auront lieu les 24 et 25 juin 2021 sur le site du Cemafrroid de Fresnes.

L'occasion de fêter l'anniversaire des 20 ans de la création du Cemafrroid et les 10 ans de la création de Tecnea.

---

# 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 10 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 70 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. Le Cemafruid a multiplié son chiffre d'affaire par 5 en 10 ans et créé plus de 80 emplois. L'activité est devenu rentable depuis le milieu des années 2000 ce qui permet au groupe d'autofinancer 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 et au Canada en 2019. 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 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, 3-1666, 5-0561 disponibles sur [www.cofrac.fr](http://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 F-GAS. 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	
						ACCRÉDITATION N° 3-1666		PRD N°206 B	
								PRS N°113 C	
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 17020	NF EN ISO/CEI 17020	NF EN ISO/CEI 17065	NF EN ISO/CEI 17024	
Groupes frigorifiques Meubles frigorifiques de vente Emballages isothermes et Emballages réfrigérants pour produit de santé Engins de transport sous température dirigée Enceintes thermostatique Enregistreurs de température et Thermomètres	Chaîne de mesure de température (hors association avec thermocouple)	Métrologie Légale – vérification périodique des thermomètres destinés à mesurer la température des denrées périssables	Organisme de certification des engins neufs immatriculés en France, utilisés pour le transport de denrées périssables sous température dirigée Organisme de certification de produits et de services pour la délivrance des attestations de capacité mentionnées à l'article R543-99 du code de l'environnement	Requalifications périodiques limitées aux équipements frigorifiques sous pression (ESP)	Inspection d'opérations standardisées d'économies d'énergie dans le cadre du dispositif de délivrance des Certificats d'Economie d'Energie	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		
MAJ : novembre 2019									