

LE RÉSEAU

Le réseau international de l'IIF compte 58 pays membres représentant plus des deux tiers de la population mondiale.

Parmi nos membres et parties prenantes figurent notamment :

- des organismes publics
- des instituts d'enseignement et de recherche
- des industriels
- des organisations et associations professionnelles
- des entreprises impliquées dans la R&D
- des professionnels du froid educational and research institutions.



INSTITUT INTERNATIONAL DU FROID

400+ EXPERTS | 58 PAYS | 10 COMMISSIONS

5 BONNES RAISONS DE DEVENIR MEMBRE DE L'IIF

1. **Participer** à des groupes de travail sur des thèmes d'actualité
2. **Recevoir** la Newsletter trimestrielle de l'IIF et la Revue Internationale du Froid (RIF), de renommée internationale
3. **Accéder** aux annuaires d'expertise et des laboratoires, vous permettant d'entrer en relation avec des experts du monde entier, dans tous les domaines du froid
4. **Accéder** à la base de données Fridoc, avec un quota de téléchargements gratuits
5. **Bénéficier** de remises sur l'ensemble des ouvrages diffusés par l'IIF, y compris sur les frais d'inscription aux congrès et conférences

Pour en savoir plus sur l'adhésion en tant que **membre individuel ou membre collectif**, les avantages exclusifs et les différents niveaux de frais d'adhésion, rendez-vous sur www.iifiir.org



L'Institut International du Froid (IIF) est la seule organisation indépendante et intergouvernementale riche d'une expérience plus que centenaire dans le domaine du froid.

L'IIF s'engage globalement à améliorer la qualité de vie de façon rentable et durable pour l'environnement en diffusant et en favorisant la connaissance du froid dans toutes ses applications.

LE FROID POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE



www.iifiir.org

ressources d'information | conférences | projets de recherche | réseaux | membres

177, boulevard Maiesherbes, 75017 Paris, France
Tel. +33(0)1 42 27 32 35 | Fax +33(0)1 47 63 17 98

www.iifiir.org | iif-iir@iifiir.org | [in](#) | [t](#) | [#refrigeration](#)

COMMISSIONS ET ACTIVITÉS COUVRANT TOUS LES SECTEURS DU FROID

10 COMMISSIONS ENGLOBANT TOUS LES DOMAINES DU FROID

SECTION A : CRYOGÉNIE ET GAZ LIQUÉFIÉS

Commission A1 : Cryophysique et cryotechnique

Commission A2 : Liquéfaction et séparation des gaz

SECTION B : THERMODYNAMIQUE, ÉQUIPEMENTS ET SYSTÈMES

Commission B1 : Thermodynamique et processus de transfert

Commission B2 : Équipements frigorifiques

SECTION C : BIOLOGIE ET TECHNOLOGIE ALIMENTAIRE

Commission C1 : Cryobiologie, cryomédecine et produits de santé

Commission C2 : Sciences et ingénierie alimentaires

SECTION D : ENTREPOSAGE ET TRANSPORT

Commission D1 : Entreposage frigorifique

Commission D2 : Transport frigorifique

SECTION E : CONDITIONNEMENT D'AIR, POMPES À CHALEUR, RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE

Commission E1 : Conditionnement d'air

Commission E2 : Pompes à chaleur, récupération d'énergie

DEVEZ-VOUS MEMBRE JUNIOR D'UNE COMMISSION DE L'IIF

Le délégué de chaque pays membre de l'IIF à jour de ses contributions peut vous proposer de devenir membre junior de commission à condition que vous soyez déjà un membre junior de l'IIF.

ACTIVITÉS DYNAMIQUES ET ÉVÉNEMENTS

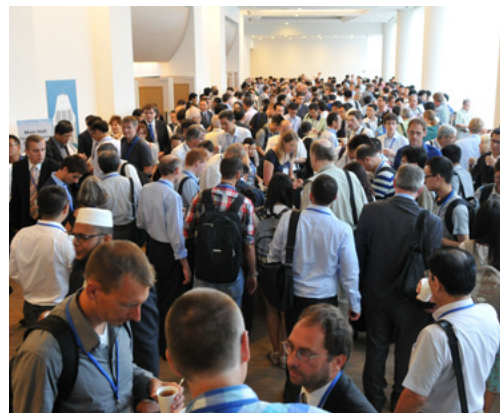
PROJETS DE RECHERCHE : Un partenaire clé impliqué dans des projets de recherche financés par l'Union européenne depuis 2011.

GROUPES DE TRAVAIL : Réunir des spécialistes pour travailler sur des projets découlant de problématiques actuelles liées au froid.

CONFÉRENCES ET CONGRÈS : Des plates-formes animées pour des échanges et des analyses approfondies sur tous les aspects du froid.

Les membres de l'IIF bénéficient d'une remise sur les frais d'inscription aux conférences et aux congrès de l'IIF !

INFORMATIONS PRATIQUES : RESSOURCES ADAPTÉES À VOS BESOINS



Le 25e Congrès International du Froid (ICR) 2015
à Yokohama, Japon

PRINCIPALES PUBLICATIONS

REVUE INTERNATIONALE DU FROID

Le journal de référence dans le domaine du froid.

NEWSLETTER

Un aperçu des faits marquants et des problématiques actuelles dans l'industrie.

NOTES D'INFORMATION

Répondre aux besoins des décideurs du monde entier et présenter les technologies les plus avancées dans les principaux domaines.

GUIDES TECHNIQUES

Informations essentielles pour les ingénieurs-concepteurs, les experts non techniques et les décideurs.

COMPTE-RENDUS DES CONFÉRENCES ET DES CONGRÈS

Les problématiques au cœur de votre expertise traitées par vos pairs.

SERVICES D'INFORMATION

FRIDOC

La base de données la plus complète au monde, spécialisée dans le domaine du froid.

ANNUAIRE D'EXPERTISE ET ANNUAIRE DES LABORATOIRES

Entrez en relation avec plus de 400 experts du monde entier, dans tous les domaines du froid.

DICTIONNAIRE INTERNATIONAL DU FROID

Un outil pratique comprenant 4.300 termes et 800 synonymes en 11 langues, à portée de main.

LE FROID EN CHIFFRES

Sélection des principaux rapports de marché et nouvelles économiques.

SERVICES DOCUMENTAIRES PERSONNALISÉS

Des spécialistes de l'information à votre service pour toute question sur le froid.

ACTUALITÉS ET DOSSIERS

Vous tenir au courant des tendances et des progrès dans l'industrie.



« L'IIR a été fantastique. C'est un grand avantage de pouvoir assister à des conférences et rencontrer des personnes travaillant dans le même domaine, d'échanger sur nos problématiques, ... les gens sont très sympathiques et serviables. »

Pr. Judith Evans, Professeure à la London South Bank University et Directrice de RD&T (Refrigeration Developments and Testing) (Royaume-Uni)

« Pour moi, l'IIF a d'abord été un forum, puis un véritable vecteur pour mener mes recherches, les publier et les présenter. »

Pr. Don Cleland
Chef de la School of Engineering and Advanced Technology, Massey University (Nouvelle-Zélande)