

Créée en 1967, la Confédération Française pour les Essais Non Destructifs (COFREND) est l'organisme de référence de certification et de qualification des agents de personnels opérant en contrôles et essais non destructifs dans les secteurs de l'énergie, de l'aéronautique, du ferroviaire, et des produits métalliques (fonderie, sidérurgie, tubes acier).

La COFREND anime, valorise et représente le réseau français des END auprès des pouvoirs publics, des instances de normalisation et des institutions européennes et internationales.

Elle regroupe l'ensemble des professionnels en END : industriels, fabricants et distributeurs de matériels, prestataires de services, organismes de formation, laboratoires, universitaires et autres partenaires (associations, CCI, établissements scolaires)

LA COFREND C'EST :

400

Personnes
Morales
Adhérentes

200

Personnes
Physiques
Adhérentes

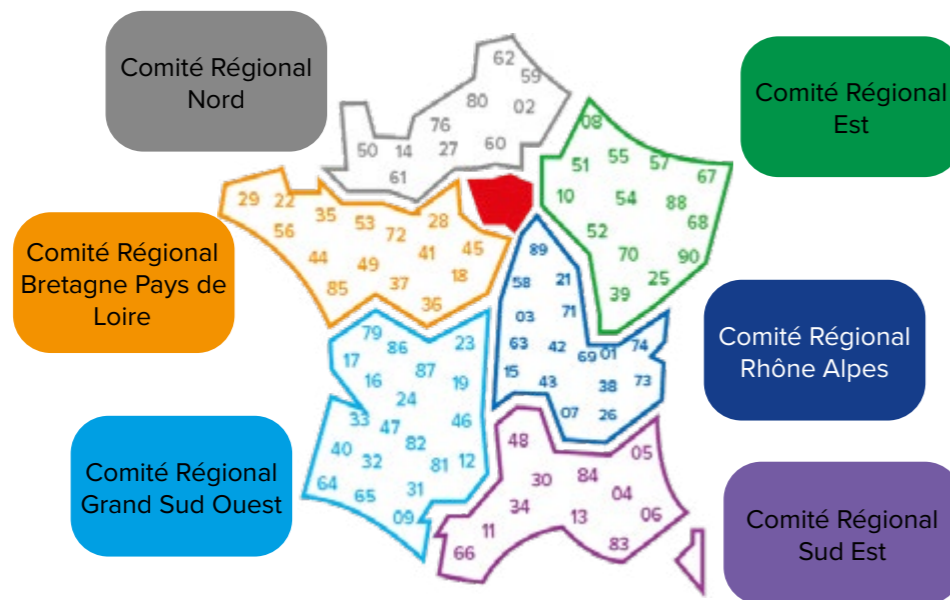
La COFREND s'appuie sur les connaissances et l'expertise de l'ensemble de ses membres, issus de divers secteurs d'activités et impliqués dans les contrôles et essais non destructifs : gestion du système de certification, valorisation de la profession, développement de la recherche, échanges d'expériences et d'information, la Confédération est organisée en Commissions, Comités, et Groupes de Travail.

Elle travaille en collaboration avec l'ensemble des adhérents qui sont invités à participer aux réunions des commissions de travail ainsi qu'aux différents groupes de travail ad hoc mis en place en fonction de l'actualité.

La COFREND est certifiée ISO 9001.

Représentation Nationale - 6 Comités Régionaux

Chaque région a en charge de représenter et valoriser la COFREND. Parmi ces missions, les Comités organisent des Journées Techniques ou à thème. En lien avec les établissements scolaires et les institutions régionales, ils mettent en place des actions pour valoriser les métiers des END.



Représentation Internationale



Les Commissions

OPpend (Organisation Professionnelle Prestataires en END)	OPafend (Organisation Professionnelle des Acteurs de la formation END)	OPjend (Organisation Professionnelle les Jeunes et les END)
<p>LA COMMISSION DES PRESTATAIRES permet ainsi de fédérer l'ensemble des entreprises Françaises sur des thématiques telles que :</p> <ul style="list-style-type: none"> Ressources et compétences, Valorisation de nos métiers L'évolution des besoins face à des enjeux nationaux tel que le Grand Carénage pour EDF. 	<p>LA COMMISSION FORMATION regroupe les différents acteurs tant en formation initiale que continue. Les travaux visent à développer une meilleure visibilité des métiers et des formations existantes.</p>	<p>LA COMMISSION DES JEUNES DANS LES END, regroupe des membres issus de tous les secteurs représentatifs au sein de la COFREND. Cette commission a pour mission de promouvoir les métiers des END auprès du jeune public</p>

Le système de Certification & Qualification

- Certification tierce partie assurée selon la norme EN ISO 9712
- accréditée par le COFRAC (Comité Français d'Accréditation) selon la norme EN ISO 17024 depuis 1996 (accréditation N° 4-0007 rév.8 portée disponible sur www.cofrac.fr)
- habilitée par le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire, reconnue tierce partie dans le cadre de la Directive Européenne, PED 2014/68/EU, pour les Agents intervenant sur les équipements sous pression
- Plus de 2 900 entreprises sont utilisatrices du système de Certification COFREND

15 000
agents certifiés

26 500
certificats en
cours de validité

Les comités sectoriels



CIFM
(Fabrication et maintenance)



CFCM
(Maintenance ferroviaire)



CCPM
(Produits métalliques)



Nouveau CCGC
(Génie Civil)

28 Centres d'Examen dont 1 en Algérie

Les Groupes de Travail du Pôle Scientifique & Technique

Orientés sur des thématiques stratégiques pour les END, les Groupes de travail regroupent plusieurs membres répartis selon des techniques et/ou des méthodes. Les travaux peuvent aboutir à des recommandations normatives, des projets de nouvelles certifications COFREND, la publication de cahiers techniques, voire l'intervention d'experts à des conférences scientifiques en France et à l'international.

Les GT en cours	Objectifs
Courants de Foucault (ET)	Etudes de cas tests par secteurs d'activité en simulation et validation pratiques
Radiographie Numérique	Favoriser le développement de la Radiographie Numérique en milieu industriel. Assurer une veille technologique et normative de la technique et réviser le guide CACT-DT-07-001-R02 «RADIOGRAPHIE NUMÉRIQUE»
Tomographie	Les objectifs de ce GT pourraient être CND en Lignes /Nano MicroTomo / IQI 3D
END & Génie Civil	Editer des Cahiers Techniques et des Recommandations - Spécifier les formations à développer - Spécifier les techniques à développer
Technique EMAT	Rédaction d'un cours de formation Niv 1 - 2 - 3
CND des Composites	Rédaction de bonnes pratiques
Signatures acoustiques non linéaires	Vulgarisation de la technique et étude d'applications industrielles
SHM	Rédaction du Libre Blanc d'une structure SHM en France
Fabrication additive	Rédaction d'un guide synthétique en cours sur les principaux procédés CND en FA, dont défectologie
Facteurs Organisationnels & Humains (FOH)	Nouveaux GT : Création des groupes de travail
Térahertz	
CND & Intelligence Artificielle (IA)	

Comité Editorial et comités d'Organisation événementiel

Le Pôle est composé d'un Comité éditorial, de 15 membres, qui se réunissent trimestriellement pour définir la ligne éditoriale de la Confédération. END info : la lettre d'information des professionnels en END, bilingue (Fr., Ang.), parution de 4 numéros par an. (10 000 abonnés France et international)



Les guides techniques forment une série, appelée « la Collection des Cahiers techniques de la COFREND », édités et commercialisés par les Editions Lexitis (existent aussi en version ebook)
Prochains Guides (en cours de préparation) :

- Bonnes Pratiques au Contrôle en Télévisuel
- POD – probabilité de détection
- Tome 1 – Fabrication Additive

LES ÉVÉNEMENTS COFREND

- Les Journées COFREND *tous les 3 ans*

En dehors des Journées COFREND :

- 2 à 5 JT Régionales par an
- 1 Journée SHM tous les ans
- Les Doctoriales tous les 18 mois



ADHÉRER À LA COFREND

Devenir membre de la COFREND, c'est faire partie d'un réseau reconnu et spécialisé dans le domaine des END.

Adhérer à la COFREND, c'est l'opportunité :

D'être partie prenante et :

- Etre actif au sein d'un réseau professionnel riche et diversifié ;
- Bénéficier d'une représentation régionale, nationale mais aussi internationale ;
- Profiter d'une veille technologique et normative pour votre développement professionnel ;
- Défendre et valoriser les intérêts de votre profession ;
- Agir et participer aux activités des Commissions, des Groupes Techniques et des Comités Régionaux de la Confédération.

D'accéder à un grand nombre d'avantages :

- Bénéficier de tarifs préférentiels sur
 - les examens de certifications
 - les événements COFREND
- Visibilité dans l'annuaire en ligne des industriels et offreurs de solutions en END
- Publier des offres d'emploi gratuitement sur le site internet
- Accéder à la CVThèque
- Répondre à des appels d'offres de prestations en END
- Abonnement gratuit à la lettre des Professionnels pour les END (END Info) et à la Revue Contrôles-Essais-Mesures.

Les Adhésions

2 formes d'adhésions vous sont proposées. **La période d'adhésion est valable du 1er janvier au 31 décembre de l'année concernée**, (sans proratisation du montant). Les adhésions sont effectives à réception du bulletin et du paiement et vous donnent droit à :

**PERSONNES
MORALES**

**PERSONNES
PHYSIQUES**

DECOUVREZ LES ACTIONS DE LA COFREND

- Le Congrès des Journées COFREND 2023
- Les Journées Techniques en présentiel ou distanciel en 2021-2022
- Les événements SHM
- Les guides Techniques de la Collection COFREND
- L'annuaire en ligne des industriels et offreurs de solutions en END
- Les GT en cours et nouveaux
- Les Webmatinales sur la Certification et ses nouveautés

L'adhésion à la COFREND est ouverte à toute personne ou toute société travaillant ou ayant un intérêt pour le domaine des END / CND, aussi bien à la production qu'à l'utilisation ou dans le cadre de la maintenance.

Pour toutes informations complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter à pole.communication@cofrend.com ou au 01 44 19 76 18



Une équipe de permanents à votre service

Institutionnel & International

Directrice

Mme Améla ELEZOVIC

Certification et Qualification

Directeur

Mr Xavier Le GOFF

Chargée Certification et d'Examen Niveau 3 CIFM

Mme Marta CHEN

Chargée Certification et d'Examen Niveau 3 CFCM & CCPM

Mme Elodie MERCIARDI

Chargée de Certification et Labellisation

Mme Agatha DOMANSKA

Événementiel et Communication

Directeur

Mme Florence GIRAUD

Chargée de Communication

Mme Agathe BRU

Comptabilité

Assistante Comptable

Mme Patricia LEGRAND

Accueil - standard

Assistante

Mme Zakia HAFRAD

Pour nous contacter : cofrend@cofrend.com

Maison des END
64 rue Ampère
75017 Paris

Tel : + 33 (0)1 44 19 76 18 / Fax : + 33 (0)1 30 16 24 54
www.cofrend.com



En transport commun :
RER C : Station Pereire-Levallois
Métro : Ligne 3 - Station Pereire ou Wagram



GUIDE D'ADHESION

