

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 contrôle et essai 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 des 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

15 000 agents certifiés

26 500 certificats en cours de validité

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 :

- Tarifs préférentiels sur :
- les frais d'examen de certification,
 - les éditions et publications COFREND,
 - les inscriptions aux Journées COFREND et aux Journées Techniques ou Régionales.

Présentation de votre société dans l'Annuaire des membres sur le site portail des END, avec un lien qui redirige l'internaute sur votre site web.

Publication gratuite de vos offres d'emploi sur le site COFREND.

Invitations aux Journées Régionales, Congrès Nationaux et Internationaux.

Abonnement gratuit à la lettre des Professionnels pour les END (END info) et à la Revue Contrôles-Essais-Mesures.

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.

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
La mission de cette commission consiste à : - Défendre les intérêts de la profession des END, en garantissant son indépendance ; - Représenter la profession des END - Favoriser les échanges entre les acteurs des END ; - Valoriser et promouvoir l'image des métiers des END.	La mission de cette commission consiste à : - Tisser des liens avec le monde de l'orientation professionnelle, de la formation initiale et continue ; - Contribuer à mettre en place l'offre de formation initiale de la filière END - Valoriser l'image et la place du contrôleur au sein de l'entreprise.	La mission de cette commission consiste à : - Aller à la rencontre des jeunes et leurs parents pour faire découvrir les métiers END ; - Sensibiliser les étudiants, lycéens et collégiens sur l'aspect haute technologie des métiers en END et tremplin d'emploi pour l'avenir.

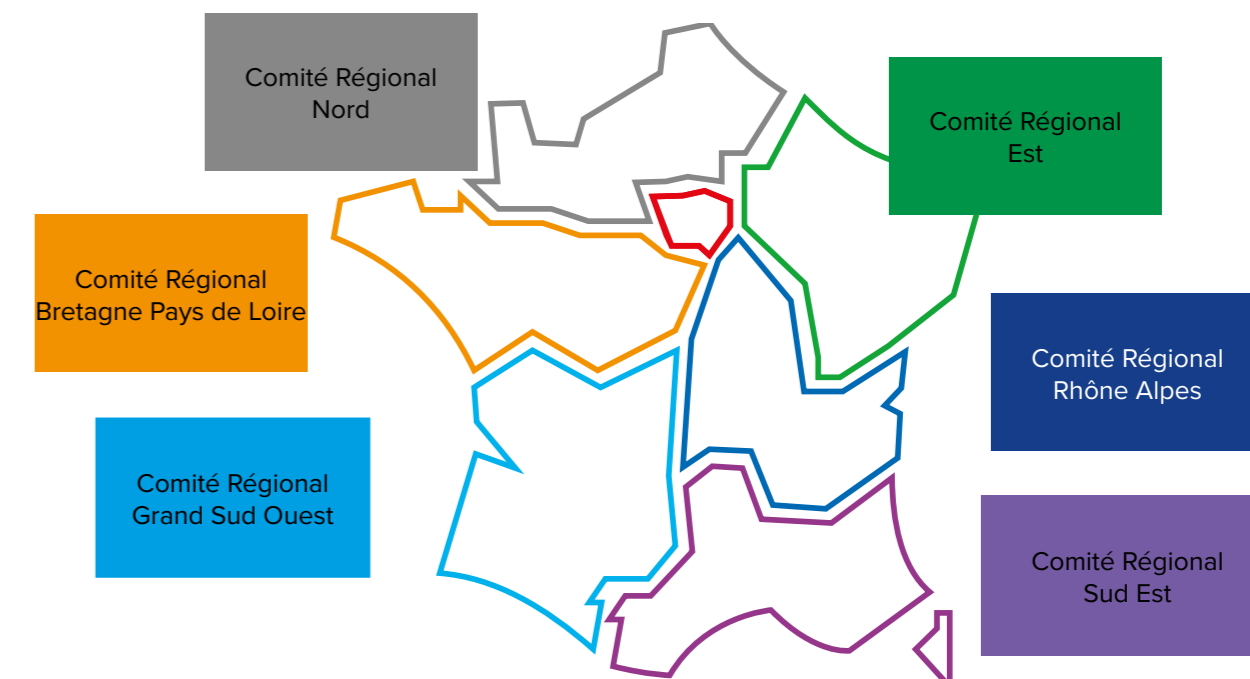
Les Groupes de Travail du Pôle Scientifique & Technique

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
Alternatives à la Gammagraphie	Etudes de remplacement de la gammagraphie par le Séléni-um et les UT Multiéléments
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»
Alternatives au Ressuage et à la Magnétoscopie	Etude par problématique des techniques qui pourraient être une alternative . Rédaction de matrices de décisions
Probabilité de Détection (POD)	Propositions de bonnes pratiques
Ensemble multiéléments matriciels	Etude du système complet
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
Bonnes pratiques du télévisuel	bonnes pratiques du contrôle visuel lorsqu'il est opéré à distance, par choix ou manque d'accessibilité

Les Comités Régionaux

Chaque région a en charge de représenter et valoriser la COFREND. Parmi ces missions, les Comités ont en charge l'organisation de Journées Techniques ou à thème, notamment pour valoriser les métiers des END en lien avec les établissements scolaires et les institutions régionales.



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
<ul style="list-style-type: none"> - Abonnement gratuit à la Revue Contrôles-Essais-Mesures, - Présentation de votre société dans l'Annuaire des membres et sur le site portail des END, - Accès privilégié au site COFREND avec un lien sur notre site qui redirige l'internaute sur votre site web, - Publication gratuite de vos offres d'emploi sur le site COFREND, - Tarifs préférentiels sur les frais d'examen de certification (les droits au tarif adhérent pour les examens ne seront validés qu'à réception de votre règlement), - Tarifs préférentiels sur les éditions et publications COFREND, - Invitations aux Journées Régionales, Congrès Nationaux et Internationaux, - Tarifs préférentiels aux inscriptions des Journées COFREND et Journées Techniques ou Régionales, - Tarif préférentiel à la réservation de stands lors des Journées COFREND, - Participation aux activités des Commissions, des Groupes Techniques et Comités Régionaux, - Droit d'usage de la marque COFREND (Sur demande et sous réserve de la signature de la Charte d'engagement d'utilisation du logo COFREND). 	<ul style="list-style-type: none"> - Abonnement gratuit à la Revue Contrôles-Essais-Mesures, - Accès privilégié au site de la COFREND, - Tarifs préférentiels sur les éditions et publications COFREND, - Invitation aux Journées Régionales, Congrès Nationaux et Internationaux, - Tarifs préférentiels aux inscriptions des Journées COFREND et Journées techniques ou Régionales, - Participation aux activités des Commissions, des Groupes Techniques et Comités Régionaux.

Membre de

 Confédération Française pour les Essais Non Destructifs



POUR REJOINDRE

des Commissions, Groupes de Travail, Comités Régionaux

Rendez-vous sur le Site Internet de la COFREND : WWW.COFREND.COM



POUR REJOINDRE UNE COMMISSION :

Site Internet COFREND > Menu > Organisation Professionnelle

- » Commission Prestataires
- » Commission Formation
- » Commission les Jeunes et les END

[Accéder au formulaire](#)

Pour nous rejoindre



POUR REJOINDRE UN COMITE REGIONAL :

Site Internet COFREND > Menu > La COFREND > Les Régions

- » Nord
- » Bretagne - Pays de Loire
- » Grand Sud-Ouest
- » Sud-Est
- » Rhône Alpes
- » Est

[Accéder au formulaire](#)

Pour nous rejoindre



POUR REJOINDRE UN GROUPE DE TRAVAIL :

Site Internet COFREND > Menu > Scientifique et Technique > GT & Travaux

- » Alternatives à la Gammagraphie
- » Courants de Foucault (ET)
- » Radiographie Numérique
- » Alternatives au Ressuage et à la Magnétoscopie
- » Probabilité de Détection (POD)
- » Ensemble multiéléments matriciels
- » Tomographie
- » END & Genie Civil
- » Technique EMAT
- » CND des Composites
- » Signatures acoustiques non linéaires
- » La Robotique en CND
- » Bonnes pratiques du télévisuel
- » CND des ENR (éoliennes)

[Accéder au formulaire](#)

Pour nous rejoindre

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



Confédération Française pour les Essais Non Destructifs

Une équipe de permanents à votre service

Direction

Coordinateur Confédéral

Mme Améla ELEZOVIC

Pole Certification et Qualification

Responsable Certification & Qualité

Mr Xavier Le GOFF

Responsable Qualité

Mme Victorine Rémy

Assistante Formation & Certification

Mme Marta CHEN

Assistante Certification

Mme Zita CHATIN

Chef de Centre Niv 3 Fabrication & Maintenance

Mme Odile FONTANON

Pole Événementiel et Communication

Responsable Communication

Mme Florence GIRAUD

Pole International

Responsable du développement à l'International

Mr André CHARBONNIER

Comptabilité

Assistante Comptable

Mme Patricia LEGRAND

Accueil - standard

Assistante

Mme Agata DOMANSKA

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



GOUVERNANCE
DIRECTION

ORGANISATION
PROFESSIONNELLE

CERTIFICATION ET
QUALIFICATION

SCIENTIFIQUE
ET TECHNIQUE

ÉVÉNEMENTIEL
ET COMMUNICATION



Confédération Française pour les Essais Non Destructifs



GUIDE D'ADHESION



GOUVERNANCE
DIRECTION

ORGANISATION
PROFESSIONNELLE

CERTIFICATION ET
QUALIFICATION

SCIENTIFIQUE
ET TECHNIQUE

ÉVÉNEMENTIEL
ET COMMUNICATION