



**ILNAS**



vos partenaires en normalisation au Luxembourg

**APPROPRIEZ-VOUS LES NORMES !**

**CELUI QUI FAIT LA NORME FAIT LE MARCHÉ**

**CONSTRUCTION**

---



## POURQUOI AVONS-NOUS BESOIN DE NORMES ?

RENFORCER LA QUALITÉ  
PROMOUVOIR L'INNOVATION ET LA SÉCURITÉ  
FAVORISER LE TRANSFERT  
DE TECHNOLOGIE  
SOUTENIR  
LE DÉVELOPPEMENT DURABLE  
FACILITER LES ÉCHANGES INTERNATIONAUX  
DÉFINIR UN LANGAGE COMMUN  
AMÉLIORER LA COMPATIBILITÉ  
ET L'INTEROPÉRABILITÉ

### 4 BONNES RAISONS DE PARTICIPER AU DÉVELOPPEMENT DES NORMES

- 1 Accéder aux projets de normes et influencer leur contenu en fonction de votre savoir-faire
- 2 Accroître vos connaissances sur l'état de l'art de la normalisation de votre cœur de métier
- 3 Anticiper l'évolution des bonnes pratiques de votre secteur d'activité
- 4 Intégrer un réseau stratégique d'experts nationaux, européens ou internationaux

## COMMENT PARTICIPER À LA NORMALISATION ?



### PARTICIPER ACTIVEMENT À L'ÉLABORATION DES NORMES

Si vous souhaitez **participer au processus d'élaboration des normes**, de la proposition du projet jusqu'à la publication de la norme, vous pouvez **vous inscrire gratuitement en tant que délégué national en normalisation par l'intermédiaire de l'ILNAS pour faire partie de comités techniques nationaux, européens ou internationaux.**

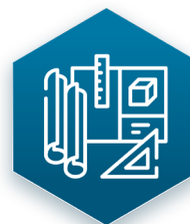
Pour plus d'informations, veuillez consulter notre page internet <https://gd.lu/8lBjxi>



REJOIGNEZ UN RÉSEAU INTERNATIONAL D'EXPERTS  
DÉVELOPPEZ VOS COMPÉTENCES !



## QUELS SONT VOS DOMAINES D'INTÉRÊT ?



### ETUDE & CONCEPTION

Architecture  
Ingénierie  
Études techniques  
Mètres et géomètres  
Analyses, essais et inspections techniques...



### CONSTRUCTION DE BÂTIMENTS & GÉNIE CIVIL

Bâtiments résidentiels et non-résidentiels  
Routes et autoroutes  
Voies ferrées de surface et souterraines  
Ponts et tunnels  
Réseaux (fluides, électriques et télécommunications)  
Démolition, préparation de site, forages et sondages...



### INSTALLATION

Électricité  
Plomberie  
Chauffage  
Conditionnement d'air...



### PARACHÈVEMENT & FINITION

Plâtrerie  
Menuiserie  
Revêtement des sols et des murs  
Peinture  
Vitrerie  
Couverture...



### SÉCURITÉ, ENGINES & ÉQUIPEMENTS

Sécurité sur les chantiers  
Sécurité dans l'utilisation des engins et équipements  
Conception et utilisation des engins et équipements...

Plus d'informations sur la normalisation technique  
dans le domaine de la construction : <https://gd.lu/8ZtFvp>

### Natalia VINOGRADOVA CASSAGNES

Responsable du Département  
Normalisation

ANEC GIE

Tél. : (+352) 247 743 72

GSM : (+352) 621 393 529

E-mail: [natalia.cassagnes@ilnas.etat.lu](mailto:natalia.cassagnes@ilnas.etat.lu)



### Ruddy ENGUEHARD

Chargé de mission

Construction et Normalisation Technique

ANEC GIE

Tél. : (+352) 247 743 74

GSM : (+352) 621 627 561

E-mail : [ruddy.enguehard@ilnas.etat.lu](mailto:ruddy.enguehard@ilnas.etat.lu)

# PRODUITS ET SERVICES

## NOS OUTILS À VOTRE DISPOSITION



### Sensibilisation et information

- Newsletter pour suivre l'actualité du monde de la normalisation
- Ateliers et sessions d'informations dédiés

### Support et formation

- Formations sur les normes et la normalisation technique
- Formations sur la normalisation technique dans le domaine de la construction
- Sessions de sensibilisation à la normalisation technique de la construction dans votre entreprise

### Découverte des normes

- Analyse normative dans le domaine de la construction
- Veille normative ciblant vos besoins spécifiques
- Stations de lecture avec accès gratuit aux normes



ACCÉDEZ À PLUS DE 200 000 DOCUMENTS NORMATIFS  
COMMENTEZ LES NORMES EN ENQUÊTE PUBLIQUE  
<https://ilnas.services-publics.lu/ecnor/home.action>

**ILNAS**

Institut Luxembourgeois de la Normalisation,  
de l'Accréditation, de la Sécurité et qualité  
des produits et services

**ANEC**

Agence pour la Normalisation et  
l'Économie de la Connaissance

