Janvier 2020

Le BNLH (Bureau de Normalisation des Liants Hydrauliques) est un bureau de normalisation sectoriel agréé. Il a été créé le 10 juin 1986 et il fonctionne par délégation d'AFNOR (Association Française de Normalisation). Il a pour objectif de contribuer à l'élaboration des normes européennes ou internationales et d'administrer la rédaction des normes françaises utiles, reconnues, cohérentes et pertinentes dans les domaines des liants hydrauliques et des chaux.

### **Actions du BNLH**

Le Bureau gère les commissions de normalisation correspondantes aux domaines des **liants hydrauliques** et des **chaux** dans un **environnement économique compétitif** en évolution rapide, soumis à la fois à des **contraintes de sécurité** et à des **contraintes environnementales fortes**.

## **Commissions de normalisation**

Pour assurer ses missions, le BNLH dispose de la Commission de normalisation des Ciments P15A. La **participation** des experts à cette **Commission P15A** est **payante**, détails dans la Lettre aux parties intéressées.



BNLH Décret 2021-1473 10 novembre 2001 portant modification du décret 2009-697 16 juin 2009 relatif à la normalisation Télécharger

## **Programme du BNLH**

Le BNLH propose à la commission de normalisation **un programme**, élaboré en revue de direction.

Consultez le programme du BNLH

BNLH: 16 BIS, boulevard Jean-Jaurès 92110 CLICHY Tél: 01.55.23.01.42 / E-mail: a.bonnet@bnlh.fr

#### La normalisation et qualité produi

Tous les ciments produits en France sont normalisés. Les ciments courants bénéficient d'un double marquage, CE et NF, qui attestent de leur conformité à la norme européenne EN 197-1. Les autres...

# Normalisation des granulats

Les granulats comme la grande majorité des matériaux de construction doivent être conformes à des normes. Les caractéristiques contrôlées dans ces normes et les niveaux de valeurs à respecter sont...

## Normes ciment : acteurs, élaboration et listes

Bien que transparente, la norme est omniprésente, un langage de référence commun entre pays, entre entreprises, entre clients et fournisseurs. Elle fixe les standards en matière de qualité, de...



Retrouvez toutes nos publications sur les ciments et bétons sur

Consultez les derniers projets publiés Accédez à toutes nos archives Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet

Article imprimé le 15/12/2025 © infociments.fr