

Donnez-nous votre avis !

Juin 2022

7 questions pour donner votre avis sur Infociments et ainsi participer à améliorer le site, ses contenus et ses services.

Un champ libre en fin de questionnaire vous permet également de nous faire part directement de vos remarques, envies ou suggestions.

Merci de votre participation !

1. Recommanderiez-vous Infociments à un professionnel ?

- 1
 2
 3
 4
 5

Non, pas du tout
Oui, fortement

2. À qui pourriez-vous recommander infociments.fr ?

- professionnel du bâtiment/construction
 professionnel de la route
 professionnel du génie civil
 professeur
 étudiant

3. Trouvez-vous sur Infociments les informations que vous recherchez ?

- 1
 2
 3
 4
 5

Non, pas du tout
Oui, systématiquement

4. Quels types de contenus souhaiteriez-vous retrouver davantage (3 maximum) ?

- Documents techniques
 Exemples de réalisations et de projets
 Corpus normatif
 Calculateurs, comparateurs et outils d'aide à la modélisation
 Définitions & glossaire
 Webinaires et événements en ligne
 Vidéos, schémas et infographies
 Actualités & agenda

5. Comment évaluez-vous la navigation sur Infociments ?

- 1
 2
 3
 4
 5

Difficile
Très facile

6. Trouvez-vous les informations présentées sur le site claires et compréhensibles ?

- 1
 2
 3
 4
 5

Non, pas du tout
Oui fortement

7. Partagez-vous les articles ou les contenus d'Infociments ?

À vos contacts

- Oui
 Non

Si non : Pour quelles raisons ?

Votre réponse

Sur vos réseaux sociaux

- Oui
 Non

Si non : Pour quelles raisons ?

Votre réponse

8. Dites-nous tout !

Faites-nous part librement de vos remarques, envies ou suggestions.

Ils vous restent des suggestions ? Vous avez désormais la possibilité de laisser un message plus détaillé et personnel.

* Champs obligatoires

J'envoie mon avis



**Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur**
infociments.fr

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

Article imprimé le 13/04/2025 © infociments.fr