

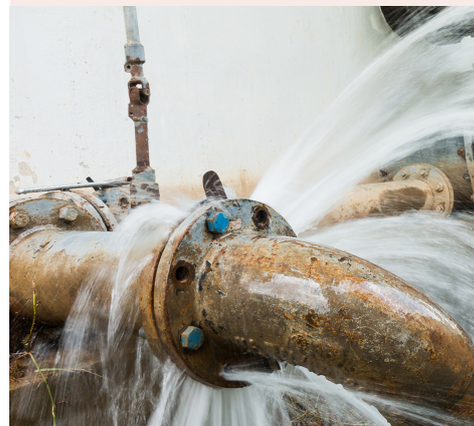
WEB-CONFÉRENCE « DÉFAILLANCE D'ÉTANCHÉITÉ : DIAGNOSTICS ET SOLUTIONS »



Les étanchéités qu'elles soient statiques ou dynamiques suscitent toujours de nombreuses questions !

- Comment les concevoir ?
- Comment garantir une durée de vie et dans quelles conditions ?
- Que peuvent apporter les modélisations ?
- Comment détecter, localiser et quantifier une fuite ?

Nos experts du Cetim et du LRCCP, en partenariat avec Techniques de l'Ingénieur, vous proposent de partager leur expérience autour de cette thématique lors d'une web-conférence d'1h30. L'occasion de répondre à toutes vos questions sur le sujet.



LIEU ET DATE :

Web-conférence de 14h00 à 15h30

21 SEPTEMBRE 2020

organisé par le Cetim et Techniques de l'Ingénieur

PROGRAMME

Introduction : L'Analyse de Défaillance au Cetim - l'étanchéité sous toutes ses formes -
Par Philippe Eichler, Cetim

- Dégradations des **étanchéités à base d'élastomères** : Vieillessement, comportement au grand froid, accommodement, frottement/usure – *Patrick Heuillet, LRCCP*
- Apport de la **modélisation** sur la compréhension des **dégradations de surface des étanchéités** dynamiques - *Lassad Amami, Cetim*
- **Fiabilisation** des étanchéités statiques - *Stéphane Javanaud, Cetim*
- Méthodes de **mesure** et **localisation** de fuite - *Pierre-Henri Dubois, Cetim*
- **Méthodologies de recherche des causes potentielles de fuite** dans des dispositifs d'étanchéité et illustration par des exemples concrets – *Sophie Taillon, Cetim*

VOTRE CORRESPONDANT :

Philippe Eichler
Tél. : 09 70 82 16 80
sqr@cetim.fr

INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680
sqr@cetim.fr
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr
rubrique Actualités - Agenda

Inscription gratuite sur :

www.techniques-ingenieur.fr/actualite/conferences-en-ligne/defaillance-detancheite-diagnostics-et-solutions

WEB-CONFÉRENCE « DÉFAILLANCE D'ÉTANCHÉITÉ : DIAGNOSTICS ET SOLUTIONS »

