

**Forum da Vinci**  
**6, bd Grande-Duchesse Charlotte**  
**L-1330 Luxembourg**

**Parking**

Le long du boulevard Grande-Duchesse Charlotte et dans les rues avoisinantes et le Parking Monterey

**Bus**

Lignes 3, 5, 6, 13, 15,19, 30, 31 - arrêt « Wampach »  
Vel'oh!

**Stations les plus proches**

Monterey (en face du n° 49)  
Convict (Place du Foyer)

**Attention**

Le nombre de places disponibles étant limité, nous vous invitons à vous inscrire sur le site internet **[www.davinciasbl.lu](http://www.davinciasbl.lu)**.

**Contact**

da Vinci  
6 boulevard G.D. Charlotte  
L-1330 Luxembourg  
T.: +352 45 13 54  
F.: +352 45 09 32



FREYSSINET Luxembourg  
3, rue Geespelt - L-3378 LIVANGE  
Tel : +352 28 00 25 11 / Fax : +352 27 51 71 44  
[www.freyssinet.lu](http://www.freyssinet.lu)

Photos : Lisa Ricciotti / Freyssinet



## INVITATION

Conférence sur

# La réparation et le renforcement des structures en béton

le mercredi 9 mars 2016  
au Forum da Vinci  
Luxembourg





## FREYSSINET

Freyssinet réunit un ensemble d'expertises sans équivalent dans le secteur du génie civil spécialisé. L'entreprise met en œuvre des solutions à forte valeur ajoutée dans deux grands domaines : la construction et la réparation.

Freyssinet contribue à de nombreuses réalisations majeures sur les cinq continents qui en font le leader mondial dans ses spécialités :

- la **précontrainte** ;
- les **méthodes de construction** ;
- les **structures à câbles** ;
- les **équipements d'ouvrages** ;
- la **réparation** ;
- le **renforcement et la maintenance de structures**.

Très impliqué dans les problématiques de développement durable, Freyssinet multiplie les actions, notamment pour réduire l'impact environnemental des chantiers ou encore renforcer sa politique de responsabilité sociale.

Site web : [www.freyssinet.lu](http://www.freyssinet.lu)

Retrouvez-nous sur :



**FREYSSINET**  
SUSTAINABLE TECHNOLOGY



## PROGRAMME

17h00

Accueil

17h15

**Les métiers de la protection, de la réparation et du renforcement du béton, bâtiments et ouvrages d'art**

Michel Vermeersch / Guillaume Perraudin – Freyssinet Luxembourg

17h30

**La protection des armatures du béton - Principes de la protection électrochimique des armatures passives et actives**

François Teply – Direction technique Freyssinet

18h00

**Le renforcement des structures par béton projeté - Méthodologie, caractéristiques structurelles, moyens de calculs et justifications réglementaires**

François Teply – Direction technique Freyssinet

18h30

**Les renforcements composites :**

- **Technologie du procédé, utilisation, systèmes d'ancrage**
- **Dimensionnement et justifications réglementaires**

François Teply – Direction technique Freyssinet

19h00

**La précontrainte additionnelle - Technologie du procédé, utilisation pour des renforcements de bâtiments et ouvrages d'art**

François Teply – Direction technique Freyssinet

19h30

Discussion - Buffet

**POUR VOUS INSCRIRE**

Connectez-vous sur le site internet [www.davinciasbl.lu](http://www.davinciasbl.lu)