

Uitnodiging Symposium 10 december 2013

“Van beving naar binding”

Bevingen en Groningen zijn door de gaswinning onlosmakelijk met elkaar verbonden. Relatieve ondiepe bevingen door gaswinning, de zachte ondergrond en de bouwtechniek in Nederland zijn uniek en vergen een andere aanpak. Niet alleen schade en preventie zijn belangrijke thema's maar ook veiligheid en leefbaarheid zijn belangrijke maatschappelijke vraagstukken.

Het Alfa-college als regionaal opleidingscentrum pakt de handschoen op. Niet alleen voor technische antwoorden maar ook zeker om verbindingen te leggen die nodig zijn voor een blijvend mooi en leefbaar Groningen. Wij willen in de toekomst komen tot een Bevingsbestendige Bouw & Infra (BBI). Ons motto is hierbij “Van beving naar binding”.

Concreet betekent dit:

- Het realiseren van een kenniscentrum en ontmoetingspunt waar know-how en ontwikkelingen worden uitgewisseld tussen bedrijfsleven en beroeps onderwijs en bedrijven onderling rondom het thema van BBI. Dit voor verschillende doelgroepen en verschillende niveaus.
- Het professionaliseren en certificeren van (nieuwe en zittende) werknemers en werkgevers in het domein van de BBI teneinde bevingsschade duurzaam te herstellen dan wel te voorkomen. Daarbij is kennisontwikkeling van de (diepe) ondergrond van groot belang.
- Op termijn kan het centrum binnen het Techniek Innovatie Centrum (TIC) tevens dienen als een onafhankelijk informatiecentrum voor inwoners en maatschappelijke organisaties.

Voor de realisering en ontwikkeling van een BBI wordt als kick-off op dinsdag 10 december 2013 in het TIC een mini-symposium georganiseerd door het Alfa-college, Bouwend Nederland Regio Noord, Betonvereniging en de Hanzehogeschool.

Programma Symposium “Van Beving naar Binding”

- 14.30 – 15.00 Inloop en ontvangst
- 15.00 – 15.10 **Opening door dhr. dr. E. Antonides**,
voorzitter College van Bestuur van
het Alfa-college.
- 15.10 – 15.50 **“Als de bodem beweegt”,
spreker dhr. prof. M.A. Herber**,
Hoogleraar Geo-Energy,
Rijks Universiteit Groningen.
- 15.50 – 16.10 Pauze
- 16.10 – 16.40 **“Versterken en ontwerpen”,
spreker dhr. ir. A. de Roo**,
Structural Engineer, Arcadis.
- 16.40 – 17.15 **Discussie en vervolgtraject**
- 17.15 – 17.45 **Afsluiting en netwerkborrel**

Aanmelden

U kunt zich tot 1 december aanmelden voor het symposium door te mailen naar TIC@alfa-college.nl met als onderwerp “Aanmelding Symposium BBI” met uw contactgegevens en het aantal personen.

Locatie

Alfa-college / Techniek Innovatie Centrum
Admiraal de Ruyterlaan 2
9726 GR Groningen

