

To: 5.1.2e – Dean Centre of Expertise Energy, Hanze Hogeschool 5.1.2e@pl.hanze.nl; 5.1.2e – Dean School of Architecture, Built Environment & Civil Engineering, Hanze Hogeschool 5.1.2e@pl.hanze.nl; 5.1.2e – Hogeschool docent Constructief Ontwerpen, Hanze Hogeschool 5.1.2e@pl.hanze.nl; Wim Moes - Voorzitter College van bestuur, Alfa – college 5.1.2e@alfa-college.nl; 5.1.2e – Opleidingsmanager techniek, manager TIC, Alfa – college 5.1.2e@alfa-college.nl; Jeroen Rijnhart – Directeur Epikenniscentrum 5.1.2e@epi-kenniscentrum.org; 5.1.2e – Manager entrepreneurship & innovation, Energy Academy 5.1.2e@energyacademy.org; 5.1.2e – Innovation and Strategic Programs Director, Energy Academy 5.1.2e@energyacademy.org; 5.1.2e – Senior projectmanager smart grids, Energy Valley 5.1.2e@energyvalley.nl; 5.1.2e – Wetenschappelijk coördinator Engineering and Technology institute Groningen 5.1.2e@rug.nl; 5.1.2e – Coördinator Taskforce HTSM, NOM 5.1.2e@nom.nl; 5.1.2e – Projectleider Public Affairs, SNN 5.1.2e@snn.eu; 5.1.2e – Regiomanager Bouwend Nederland 5.1.2e@bouwendnederland.nl; Peter Kruyt - Algemeen directeur Centrum Veilig Wonen 5.1.2e@cvw.nl; 5.1.2e – Seinen duurzame ontwikkelingen 5.1.2e@seinenprojectontwikkeling.nl; 5.1.2e – Manager projectfinance Economic Affairs, Provincie Groningen 5.1.2e@provinciegroningen.nl; 5.1.2e – Manager programma energie, Provincie Groningen 5.1.2e@provinciegroningen.nl; Jan Kleine 5.1.2e@groningen.nl; 5.1.2e – Coördinator aardbevingen faculteit Bouwkunde en faculteit Civiele Techniek, TU Delft 5.1.2e@tudelft.nl; 5.1.2e@ebgn.nl 5.1.2e@ebgn.nl; 5.1.2e@groningen.nl

Cc: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e@tno.nl; 5.1.2e (5.1.2e) 5.1.2e 5.1.2e@tno.nl; 5.1.2e (5.1.2e)@tno.nl; 5.1.2e 5.1.2e@tno.nl

From: 5.1.2e

Sent: Fri 10/23/2015 11:40:11 AM

Subject: bespreekverslag bijeenkomst "Kenniscentrum veilig, duurzaam en innovatief bouwen"

[Contactgegevens van aanwezigen.pdf](#)

[Besprekingsverslag 15 okt.pdf](#)

Geachte belangstellenden en belanghebbenden bij het Kenniscentrum BuildInG,

Hartelijk dank voor uw interesse en aanwezigheid bij de bijeenkomst van 15 oktober jl. bij Provincie Groningen, waar de mogelijkheden voor een Kenniscentrum veilig, duurzaam en innovatief bouwen zijn verkend. Bijgevoegd treft u het bespreekverslag van deze bijeenkomst, evenals de contactgegevens van de deelnemers.

Als reflectie op deze bijeenkomst zien we dat in het organiseren van kennis nu aandacht nodig is voor de vraagarticulatie, maar ook concretisering door snel vanuit de praktijk aan de slag te gaan. Daarin benoemen wij de volgende ontwikkelingen:

1. Groninger Norm voor aardbevingsbestendig EN duurzaam bouwen;
2. Test en validatiecentrum in Groningen voor aardbevingsbestendig bouwen;
3. Monitoringprogramma aangevuld met pilot woningen (startpunt Nieuwolda)
4. Strategische gebiedsontwikkeling – woonvoorraad analyse en impact op netwerkinfrastructuur van duurzaam maken woningen;
5. Uitwerking vanuit multidisciplinair team van communicatieplan en aanpak naar bewoners toe.

Op deze gebieden zetten TNO, Hanze Hogeschool en Economic Board Groningen komende weken acties uit, en komen hiermee graag gericht bij belanghebbenden terug.

Hartelijk dank voor uw betrokkenheid en inbreng,

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e
Senior Business Development Manager
Urbanisation

T 5.1.2e
M 5.1.2e
E 5.1.2e@tno.nl

Locatie

TNO innovation
for life

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. TNO aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van deze e-mail, de wijze waarop u deze gebruikt en voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.