



Programma Inlooptheater NSTT No-Dig Event 2019

Woensdag 9 oktober 2019

Programma Inlooptheater 1

10.15 - 10.45 uur

Traceren anno 2020

Jorrit de Jong – Antea Group

11.00 - 11.30 uur

Grondverdringende techniek – veilig, sneller en slimmer

Peter Barendregt - A.HAK

11.45 - 12.15 uur

Herziene versie richtlijn boortechnieken

Iwan Klein - Rijkswaterstaat

12.30 - 13.00 uur

Windpark Fryslan: boren in Nederlands belangrijkste dijk

Ruben Rothuizen - Visser & Smit Hanab

13.30 - 14.00 uur

De inzet van een put-buis videocamera bij onderzoek naar de toestand van vrijvervalriolen

Peter Wonink - Roelofs

14.15 - 14.45 uur

Kan ketensamenwerking de toepassing van No-Dig versnellen?

Gard van Hulzen - Kragten

15.00 - 15.30 uur

Het nieuwe inspecteren

Gert-Jan Warrink - NSTT - LR / gemeente Ooststellingwerf

15.45 - 16.15 uur

De maakbaarheid van de energietransitie: kansen en uitdagingen voor No-Dig

Petra van der Werf en Johan Bosch - Ambient / NSTT



Programma Inlooptheater NSTT No-Dig Event 2019

Woensdag 9 oktober 2019

Programma Inlooptheater 2

10.15 - 10.45 uur

Gyro Meetsysteem

Hans Blok - Brownline

11.00 - 11.30 uur

Augmented Reality en hoe BlindGuide dit inzet in de strijd tegen graafschade

Han Beukers - BlindGuide

11.45 - 12.15 uur

Bodemscan of kabel- en leidingonderzoek?

Karel Meinen - Terra Carta

12.30 - 13.00 uur

Pompen en No-Dig Technieken

Jan Heuvel - Gorman-Rupp Europe

13.30 - 14.00 uur

Sleufloze technieken met nodulair gietijzer

Pepijn van Gelswijck - Saint-Gobain PAM Nederland

14.15 - 14.45 uur

Renovatie van inspectieputten

Jaap Bresser - IKT Nederland

15.00 - 15.30 uur

Latest developments for E-Power Pipe®, Direct Pipe® and HDD

Lutz zur Linde - Herrenknecht

15.45 - 16.15 uur

How composite trench covers are a safer alternative to steel plates

Andrew Rogers - Oxfords Plastics



Programma Inlooptheater NSTT No-Dig Event 2019

Donderdag 10 oktober 2019

Programma Inlooptheater 1

10.15 - 10.45 uur

Herziene versie richtlijn boortechnieken

Iwan Klein - Rijkswaterstaat

11.00 - 11.30 uur

Kan ketensamenwerking de toepassing van No-Dig versnellen?

Gard van Hulzen - Kragten

11.45 - 12.15 uur

Het nieuwe inspecteren

Tjerk Postma - NSTT - LR / gemeente Steenwijkerland

12.30 - 13.00 uur

Grondverdringende techniek – veilig, sneller en slimmer

Peter Barendregt – A.HAK

13.30 - 14.00 uur

De maakbaarheid van de energietransitie: kansen en uitdagingen voor No-Dig

Petra van der Werf en Johan Bosch - Ambient / NSTT

14.15 - 14.45 uur

Traceren anno 2020

Jorrit de Jong – Antea Group

15.00 - 15.30 uur

Veiligheidsladder

Dieter van Delft - Prorail

15.45 - 16.15 uur

De inzet van een put-buis videocamera bij onderzoek naar de toestand van vrijervalriolen

Peter Wonink - Roelofs



Programma Inlooptheater NSTT No-Dig Event 2019

Donderdag 10 oktober 2019

Programma Inlooptheater 2

10.15 - 10.45 uur

Renovatie van inspectieputten
Jaap Bresser - IKT Nederland

11.00 - 11.30 uur

Latest developments for E-Power Pipe®, Direct Pipe® and HDD
Lutz zur Linde - Herrenknecht

11.45 - 12.15 uur

How composite trench covers are a safer alternative to steel plates
Andrew Rogers - Oxfords Plastic

12.30 - 13.00 uur

Sleufloze technieken met nodulair gietijzer
Pepijn van Gelswijk - Saint-Gobain PAM Nederland

13.30 - 14.00 uur

Augmented Reality en hoe BlindGuide dit inzet in de strijd tegen graafschade
Han Beukers - BlindGuide

14.15 - 14.45 uur

Gyro Meetsysteem
Hans Blok - Brownline

15.00 - 15.30 uur

Bodemscan of kabel- en leidingonderzoek?
Karel Meinen - Terra Carta

15.45 - 16.15 uur

Windpark Fryslan: boren in Nederlands belangrijkste dijk
Ruben Rothuizen - Visser & Smit Hanab