

Programma 22 september

09.30 Introductie

09.45 Indirecte faalmechanismen in WBI

10.45 koffiepauze

11.00 Omgang met NWO's

12.30 Lunch

13.30 Theorie voorlanden

14.00 Oefening voorland zettingsvloeiing

15.15 Afronding en evaluatie (15.30 klaar)

Docenten 22 september

☞ **Ing. Hoite Deltmar Msc.**

Werkt voor RWS-WVL. Is als omgevingsmanager actief binnen het WBI 2017 en is daarbij nauw betrokken bij de ontwikkeling van het beoordelingsinstrumentarium.

☞ **Ing. Harry Schelfhout**

Werkt als expert adviseur dijkveiligheid bij Deltares. Betrokken bij het toepassen van veiligheids- en faalkansanalyses in projecten waar het effect van NWO's bij dijken bekeken moet worden

☞ **Dr. Geeralt van den Ham**

Werkt als onderzoeker/adviseur dijkveiligheid bij Deltares. Betrokken bij tal van projecten op het gebied van zettingsvloeiing, verweking en aardbevingen. Binnen WBI 2017 projectleider van ontwikkeling toetsmethode zettingsvloeiing.