



Beschrijven grond volgens NEN-EN-ISO 14688-1:2019+NEN8990:2020

In Juli 2020 zijn NEN-EN-ISO 14688 deel 1 met Nationale Bepalingen NEN8990 en NEN-EN-ISO14688 2 met Nationale bepalingen NEN8991 beschikbaar gekomen. In 2020 stapte Nederland in de praktijk over van NEN 5104 naar de nieuwe normen. In de Basis Registratie Ondergrond wordt voor geotechnische boormonsterbeschrijvingen reeds uitgegaan van deze nieuwe norm voor projecten vanaf 1 januari 2020. Ten opzichte van NEN 5104 is de wijze van beschrijven en classificeren in deze nieuwe norm anders. Waar NEN5104 was gebaseerd op samenstelling in percentages van verschillende fracties en bijbestanddelen wordt in de NEN-EN-ISO 14688 gekeken naar grondgedrag. Kortweg is dit een overgang van beschrijving op basis van samenstelling naar beschrijving volgens plasticiteit.

VOTB cursus 14688

Om de norm met elkaar in de praktijk goed te kunnen toepassen en begrijpen is vanuit de VOTB een cursus opgezet. In deze cursus wordt in 2 blokken (samen 4 uur), via TEAMS en korte films, de norm uitgelegd. Vervolgens volgt een praktijk deel (4 uur) waarin ervaren instructeurs op basis van grondmonsters van verschillende soorten grond de norm samen toepassen. We sluiten de cursus af met een blok (4 uur) over de geologische opbouw van Nederland en een quiz. Cursisten die alle onderdelen gevolgd hebben krijgen na afloop van de cursus een certificaat van deelname.

De huidige opzet van de cursus is COVID-19 proof en het praktijkgedeelte wordt gegeven in IPC de Groene Ruimte, Koningsweg 35, 6816 TG Arnhem.

De cursus is bedoeld voor boormeesters, laboranten en opdrachtgevers van geotechnisch grondonderzoek. De kosten van de cursus bedragen voor niet leden: € 1500 (excl. BTW).

Voor de cursus kunt u zich per e-mail opgeven bij het secretariaat van de VOTB (info@VOTB.nl)

De eerstvolgende cursussen worden bij voldoende belangstelling ingepland in september 2021.