

Voorbeeld tekst voor een blog of nieuwsbrief

Ga met je klas op GeoExpeditie!

De keuze is reuze: 101 expedities van 72 verschillende bedrijven en organisaties, die samen 341 keer te boeken zijn, waardoor ruim 7000 leerlingen actief met aardrijkskunde aan de slag kunnen gaan. Dat is de GeoWeek 2025 in cijfers.

Ook dit jaar duurt dat 'de week' weer twee weken, van 12 t/m 23 mei. Dit geeft nóg meer bedrijven en scholen de kans mee te doen.

Aanmelden is eenvoudig

Ga jij met jouw klas op GeoExpeditie? Kies uit een bedrijfsbezoek, veldwerk of gastles op school. Een greep uit het aanbod: grondboren op het schoolplein, landmeten in het park, de eigen woonwijk klimaatbestendig herinrichten, chillplekken inspecteren, bodemdieren onderzoeken, digitale codes kraken in een GIS of als een dijkwachter een dijk inspecteren. Op www.geoweek.nl/kaart vind je snel de expedities in de buurt van jouw school. Heb je een geo-expeditie geboekt, dan brengen we je in contact met de aanbieder van de expeditie. Zo kun je het niveau van de klas, aanwezige voorkennis en andere details delen en afstemmen. Deelname aan de GeoWeek is gratis.

Zelf doen

In de GeoWeek draait het om zélf doen, elke GeoExpeditie heeft een praktisch onderdeel. Zo ervaren leerlingen dat geografie direct raakt aan hun leefwereld. De geo-professionals staan te poppelen om hun vakgebied en de carrièremogelijkheden van het geo-werkveld met de leerlingen te delen.

Samen de schouders eronder

De GeoWeek wordt sinds 2006 jaarlijks georganiseerd. Zo zetten het KNAG en heel veel geo-professionals in Nederland samen de schouders onder de promotie van het geografisch werkveld. Met bodem, water en geodata als belangrijkste pijlers. Expertise Bodem en Ondergrond, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, Ons Water, Unie van Waterschappen en Kadaster zijn de hoofdpartners van de GeoWeek.

Meld je aan op <http://www.geoweek.nl/kaart> en schrijf je in voor onze [GeoWeek nieuwsbrief](#)

2 quotes:

Nadia (14 jaar): 'Het veldwerk met GIS op m'n telefoon was best nuttig. Ik zit dagelijks op mijn mobieltje, maar had echt geen flauw hoe mijn telefoon eigenlijk wist waar ik precies was.'

Docent Natascha: 'Ik vind het heel belangrijk dat leerlingen in de praktijk dingen kunnen zien. Praktische lessen zelf organiseren is lastig. In de GeoWeek wordt alles voor je geregeld.'