

# DOC Wij laten zien dat het kan.

DUURZAAMHEID ONTWIKKEL CENTRUM

## Inspiratiemiddag 'markt' met The New Builders

We staan voor een grote uitdaging. We moeten met elkaar leren dat het anders moet én kan. Van een lineaire economie naar een circulaire economie.



the new builders



4 april komen **The New Builders** bij ons op bezoek. Vanuit een aantal thema's vertelt team DOC33 over hoe zij werken aan circulaire verduurzamings- en energievraagstukken in de gebouwde omgeving.

We doen met elkaar kennis op en wisselen van gedachten rond het thema **markt**. We dagen onszelf uit 'om' te denken en per jaar niet meer te gebruiken dan wat de aarde ons geeft. Het is belangrijk bewuster, langer en effectiever met grondstoffen om te gaan. Als er een einde komt aan de levenscyclus van een gebouw of product, moeten we de materialen oogsten en opnieuw gebruiken als grondstof voor nieuw materiaal.

Wil je er bij zijn? Klik [hier](#) voor meer informatie en meld je **voor 31 maart** aan.

## Advies nodig?



Je huis of bedrijfspand verduurzamen is een goed idee. Je bespaart zo niet alleen geld, maar draagt ook bij aan een mooiere en leefbare toekomst. Vaak kun je met inzicht en kleine maatregelen al een hoop bereiken. Alle beetjes helpen!

Maak een afspraak. Van 15.00 - 17.00 uur zijn onze experts aanwezig. Alvast goed voorbereiden? Kijk [hier](#) welke informatie je alvast kunt verzamelen.

**JA, IK WIL PERSOONLIJK ADVIES OVER VERDUURZAMEN**

## Mooie uitdaging voor leerlingen Roelof van Echten College

Leerlingen van het Roelof van Echten College en DOC33 werken samen in de Regiocompetitie van Wij Techniek. In deze wedstrijd kruipen Bèta Challenge leerlingen uit mavo 2 in de huid van een technicus elektronische systemen of een adviseur innovatie en duurzaamheid. Het thema is: **Energie uit je omgeving**.



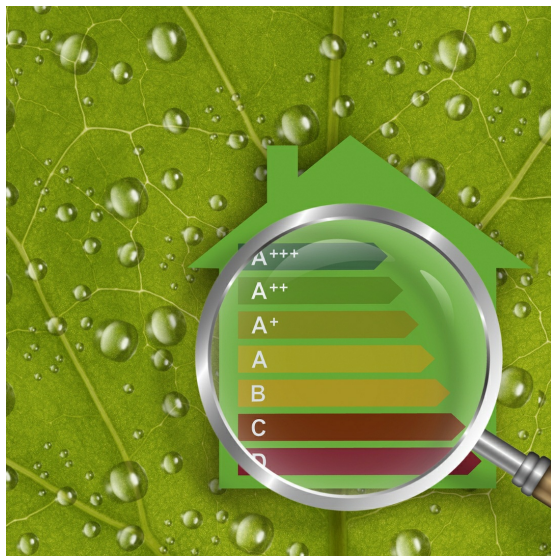
Wij Techniek  
samen werken aan jouw ontwikkeling



Roelof van Echten College  
duurzaam voortgezet onderwijs

De leerlingen gaan in groepjes op onderzoek uit en ontdekken op welke manieren je energie uit de omgeving kan halen. En hoe je deze energie vervolgens nuttig in kan zetten. Uiteindelijk gaan de twee winnende groepjes eind juni naar de finale van de wedstrijd in Urk. Wordt vervolgd dus en [hier](#) lees je meer over dit mooie project.

## Energiescan. En nu?



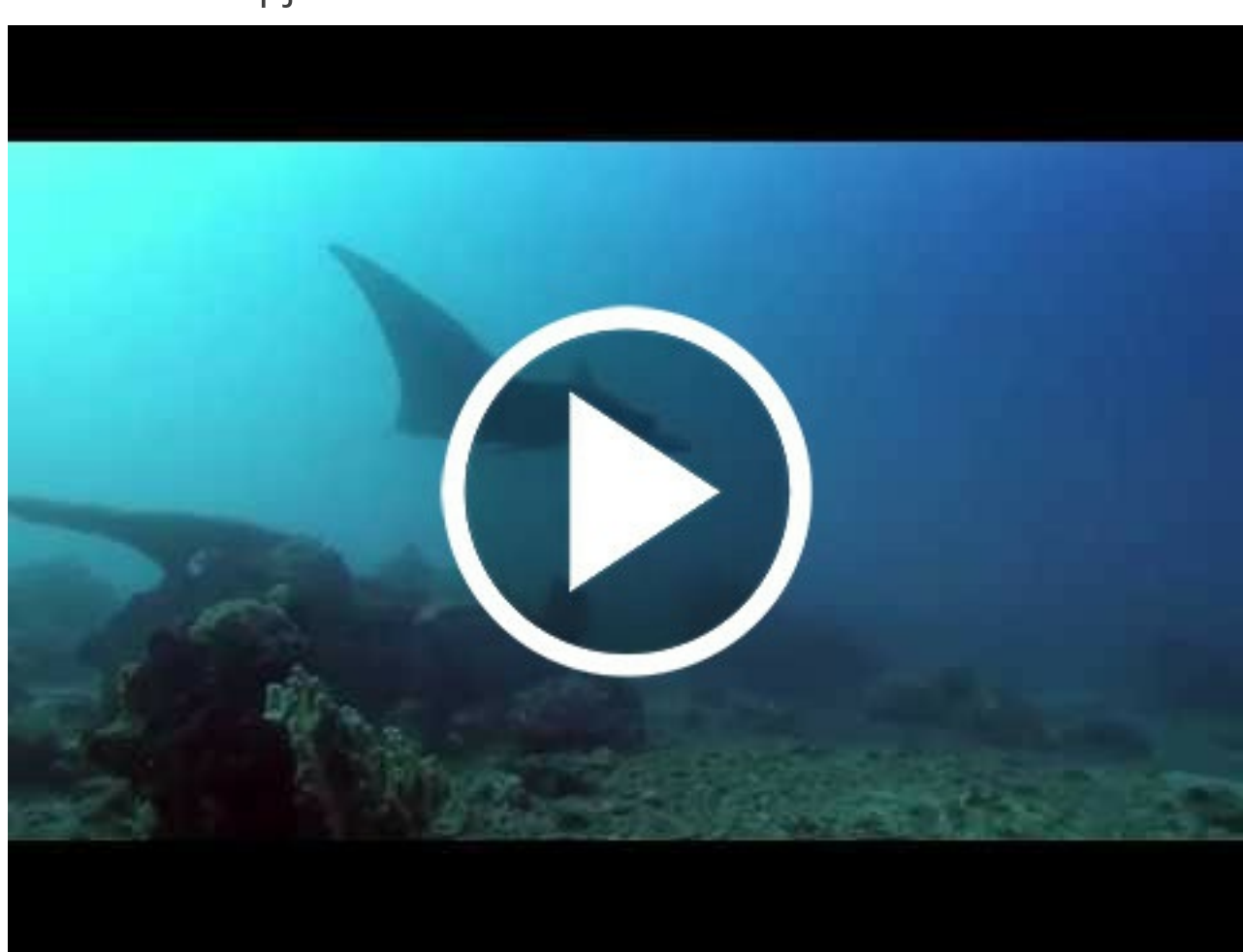
Heb je een energie- of warmtescan ontvangen en weet je niet goed hoe nu verder? We helpen je graag met je vragen en plannen. In onze informatiebijeenkomsten brengen we je helemaal op de hoogte.

Tijdens de bijeenkomsten leer je wat een volgende stap kan zijn. Hoe en waar je offertes kun aanvragen en vergelijken bijvoorbeeld. Ook praten we je bij op het gebied van subsidies. Hoe werkt het, waar vraag je ze aan en zijn ze ook voor jou beschikbaar?

Gemeente Hoogeveen en Stichting Welzijnswerk Hoogeveen (SWW) en DOC33 werken samen om huizen in de regio sneller duurzaam te maken. Heb je interesse? Hier vind je [meer informatie](#).

## Verslaafd aan plastic...

Elk jaar belandt er minstens 8 miljoen ton plastic in onze oceanen. Het zal je niet verbazen dat dat enorme gevolgen heeft. Vissen en andere zeedieren krijgen het plastic binnen, maar wij dus ook als we ze eten. Hoe we deze 'plastic soup' kunnen stoppen? In ieder geval door te bewegen naar een circulaire economie. Een verhelderend filmpje:



## We laten zien dat het kan!

Zoek je een praktische oplossing voor een uitdaging op het gebied van bouw energietransitie en circulariteit? Neem contact met ons op en we verkennen het samen. Mail naar [post@doc33.nl](mailto:post@doc33.nl)



## Volg ons op social media

Wil je niks missen over de laatste ontwikkelingen? Volg ons dan ook op social media. Via de iconen hieronder kom je bij het sociale netwerk van je keuze terecht om je aan te melden.



Deze e-mail is verzonden aan [{{email}}](#). • Als u geen e-mails meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u [post@doc33.nl](mailto:post@doc33.nl) toe aan uw adresboek.

