

HERNIEUWBARE ENERGIE LEXSOLAR

VINCENT
LEERMIDDELEN
Scientific

De generatie van de toekomst ontmoet de energie van de toekomst.

Het materiaal van leXsolar maakt het uitzonderlijk makkelijk voor uw studenten om experimenten uit te voeren over verschillende onderwerpen van hernieuwbare energie. Breng theorie tot leven, zonder onnodig lange voorbereiding.

BASISKITS

Voer zowel praktijkgerichte experimenten als onderzoek naar de wetenschappelijke basis van hernieuwbare energie uit. U beslist zelf welke experimenten uitgevoerd worden in overeenstemming met uw lesplan, deze kits bezorgen u alle nodige basismaterialen.

1103/LEX - Fotovoltaïsche energie

1218/LEX - Waterstof

1802/LEX - Mobiliteit

1404/LEX - Windenergie

1702/LEX - BioFuel



Art. 1702/LEX

Art. 1605/LEX

Art. 1103/LEX

Alle onderdelen worden veilig en overzichtelijk opgeborgen in mousse.

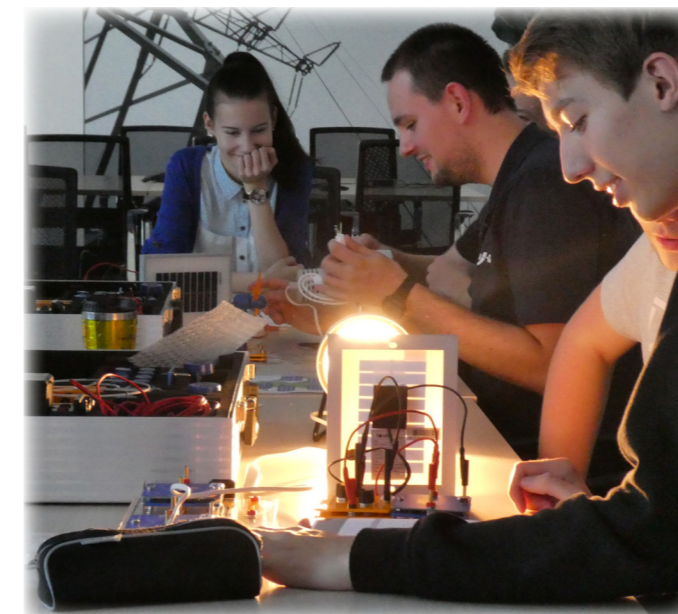


Experimenteren met de kit voor windenergie (1404/LEX)



Opgeborgen in een handige koffer om overal mee naartoe te nemen, met alle onderdelen netjes opgeborgen.

In 1, 2, 3 klaar om te beginnen!



READY-TO-GO
Kant-en-klare koffers om simpelweg te openen, op te stellen en meteen te beginnen! Alle nodige materialen binnen handbereik om zowel op school als elders er meteen in te kunnen vliegen zonder verdere zorgen om voorbereiding.

1105/LEX - Fotovoltaïsche energie

1219/LEX - Waterstof

1803/LEX - Mobiliteit

1405/LEX - Windenergie

1703/LEX - BioFuel

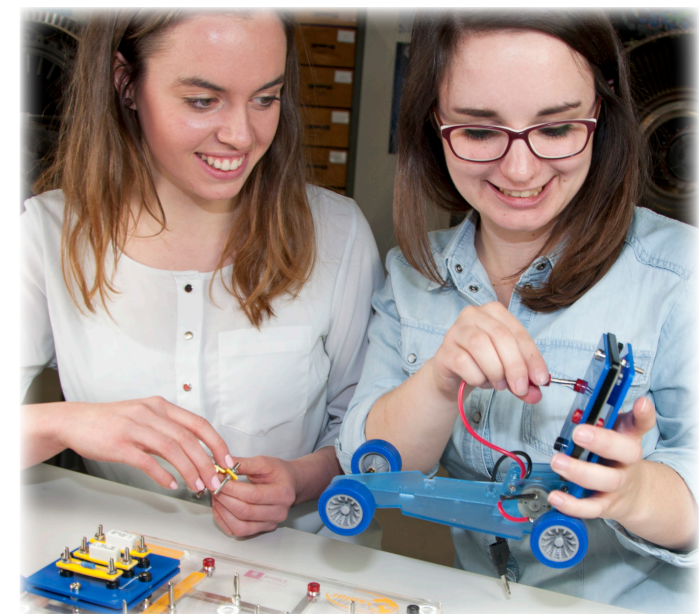
1304/LEX - Thermische energie

1905/LEX - Waterkracht

1605/LEX - Waterkracht

1502/LEX - ESave

1710/LEX - BioEnergie



Contacteer ons voor advies of een offerte!

VINCENT
LEERMIDDELEN
Scientific