# Introductieopdracht 1: wat weet je al van energie?

Tijdens de module de enerigetransitie leer je over energie en elektriciteit. Maar wat weet je eigenlijk al over energie en elektriciteit? Wat is energie eigenlijk, in mensen maar ook in de natuur? Wat is elektriciteit en hoe wordt het opgewekt?

Pas op: elektriciteit en energie zijn twee verschillende onderwerpen.

**Leerdoelen:**

* Je kunt beschrijven wat je al weet over energie en elektriciteit.
* Je kunt beschrijven wat je wil leren over energie en elektriciteit.

**Vaardigheidsdoelen:**

* Je zorgt ervoor dat je de spullen die je leent, tijdig en op de goede plek terug legt.
* Je laat creativiteit zien in je poster.
* Je laat presentatie vaardigheden zien door de poster te presenteren aan de klas.

**JenaXL essenties:**

Tijdens deze opdracht werk je aan de JenaXL essentie creeëren en samenwerken en presenteren.

* Je kan onderzoeken wat je wilt leren over een thema
* Je laat zien dat je nieuwsgierig bent en graag wilt leren
* Je laat zien dat je kan doorzetten
* Je laat zien dat je een goed werkmaatje bent
* Je durft je originaliteit en passie te laten zien.

**Tijd:**

Voor deze opdracht krijg je 1 les de tijd.

**Tips:**

Neem de leerdoelen van deze module door. Deze kun je vinden in je theorieboekje. **Blader je theorieboekje door**, zodat je weet waar de module over gaat. Inspiratieloos? Google eens op posters rondom elektriciteit en energie, maar kopieer niet andermans posters!

**De opdracht:**

Tijdens deze les ga je een poster maken van wat je al weet over energie en elektriciteit. Deze mag je alleen of in een groepje van maximaal 4 personen maken. Op je poster laat je zien wat je al weet van het energie en wat je graag wilt leren de aankomende periode. Aan het begin van de volgende les gaan jullie de posters aan elkaar presenteren tijdens het kringgesprek.

**Checklist:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Onderdeel | Gemaakt | Afgetekend |
| Poster energie en elektriciteit met persoonlijke leerdoelen |  |  |