



Rijksoverheid

# Model: distilgpt2

Natural Language Processing

Text Generation

HuggingFace

Genereert tekst op basis van een input prompt.


**Maker:** distilbert

## Sustainability

### Training Cost


 149.20 kg CO2eq

### Equivalent

 52.889L benzine

### Inference Cost

(x1000 prompts)

 0.047 kWh

## Tips en Overwegingen

### Optimaliseer zoekopdrachten

Verwoord je zoekopdrachten zo duidelijk mogelijk, zodat het AI-model de prompt kan begrijpen. Minimaliseer ook het aantal vragen, elke vraag veroorzaakt emissies.

### Kies Efficiënte Taalinstellingen

Bij toepassingen met taalopties kun je kiezen voor talen die minder zware modellen of geoptimaliseerde verwerking hebben om energieverbruik te verminderen.

## Emissie Bron

### Onbekende bron:

De werkelijke inferentiekosten zijn niet beschikbaar. De huidige waarde is een schatting door de paper: 'Power Hungry Processing: Watts Driving the Cost of AI Deployment?'

