

# FACTSHEET: Maak beelden met AI

## Maak van jouw schets een afbeelding met Freepik

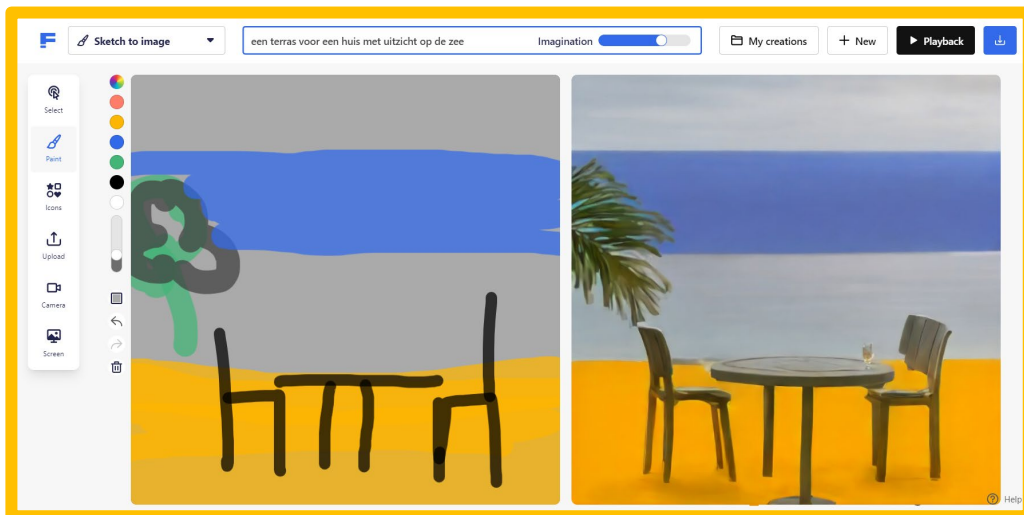
Heb je een beeld in je hoofd? Zet jouw schets dan om naar een mooie afbeelding met [Freepik Sketch](#). Wat je links schetst, wordt rechts door AI omgezet in een afbeelding.

### Hoe werkt het?

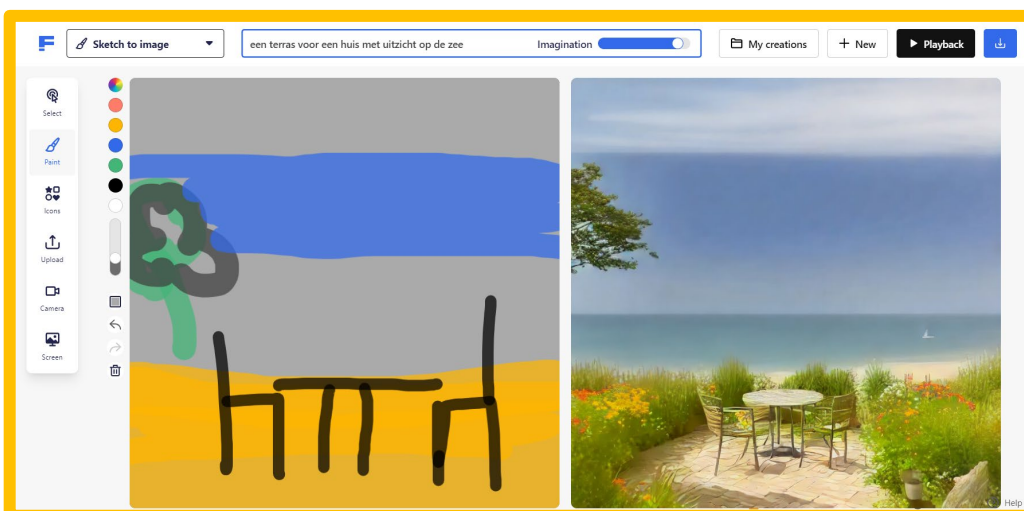
1. Beschrijf jouw idee bovenaan de pagina, zoals: 'Een terras voor een huis met uitzicht op zee'
2. Begin met tekenen: gebruik de kwast of voeg iconen en afbeeldingen toe.
3. Verander kleuren: verander de kleur van je kwast, zo gebruikte ik blauw voor de zee en zwart voor de stoelen. Je kunt ook de grootte van de kwast aanpassen.
4. Gebruik de 'imagination slider' (balkje) bovenaan de pagina om de AI de vrijheid te geven de afbeelding realistischer te maken (en daarmee mogelijk meer af te wijken van jouw schets).

Mijn teken-skills zijn niet fantastisch, zoals je hieronder ziet, maar het AI-resultaat is mooi! Vooral in het tweede voorbeeld, waarbij ik het balkje voor 'imagination' hoog heb gezet.

1



2



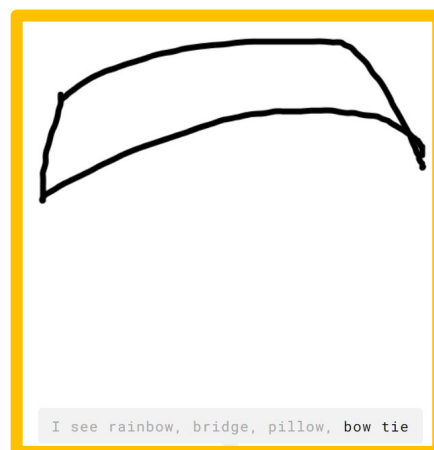
## Ken je het spel Pictionary? Speel het nu met AI!

[Quickdraw](#) is een initiatief van Google om een grote dataset van schetsjes te maken. Hun vraag is: kan kunstmatige intelligentie (AI) schetsjes van mensen herkennen?

### Hoe werkt het?

Je krijgt een opdracht, zoals: 'Tekenen een parachute'. Daar heb je 20 seconden de tijd voor: het is echt de bedoeling dat het een schets is, geen meesterwerk. Vervolgens begin je met tekenen en – net als in het spel Pictionary – gaat AI hardop raden wat je tekent!

Lukt het jou om een herkenbare tekening te maken binnen 20 seconden?



### Midjourney

Wil jij serieus aan de slag met het genereren van afbeeldingen? Draai jij je hand niet om voor wat uitdaging? Ga jij voor de meest prachtige resultaten? Dan is Midjourney iets voor jou! In eerste instantie was het alleen in Discord te gebruiken: een communicatieplatform wat veel door gamers wordt gebruikt. Inmiddels is er ook een browserversie die wat gebruiksvriendelijker is. Wil jij beginnen met Midjourney? Dan vind je op [aikundig.nl](#) handige uitleg in het Nederlands, sommige artikelen hebben ook een uitlegvideo.

### Disclaimer

*Op dit moment (juli 2024) is er nog geen specifieke wetgeving over auteursrecht voor AI gegenereerde afbeeldingen. Het is daarom goed om hier verstandig mee om te gaan. Let er bijvoorbeeld op dat de stijl en voorstelling van een AI-afbeelding niet teveel overeenkomen met bestaand werk. Wil je zeker weten dat je AI-gegenereerde afbeeldingen vrij kan gebruiken? Doe dat dan bijvoorbeeld via Shutterstock, waarbij je de afbeelding onder licentie kan gebruiken. Ook is het verstandig te checken of de regelgeving is veranderd na de publicatie van dit leermiddel.*

*Deze factsheet is gemaakt door Jet Zantvoord in mei 2024 voor Digivaardig in de Zorg. Heb je opmerkingen of vragen over dit lesmateriaal? Mail dan naar [info@digivaardigidezorg.nl](mailto:info@digivaardigidezorg.nl).*

Bronnen en afbeeldingen:

- Aikundig.nl
- Eigen afbeeldingen (met gebruik van AI)

