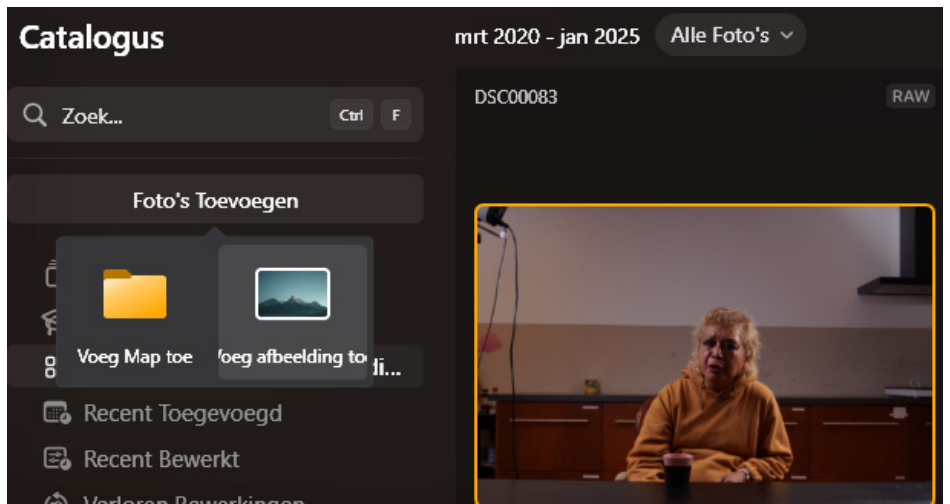


## foto een andere achtergrond geven in Luminar

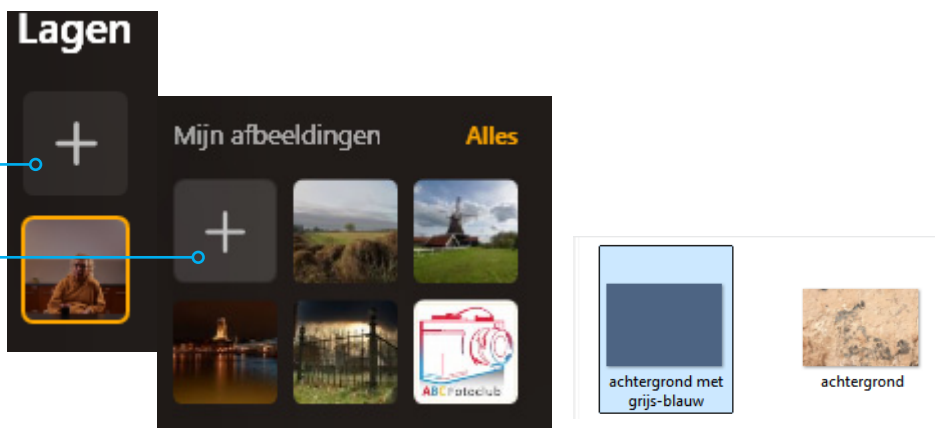
- open een foto in luminar



## Kies voor bewerken



- klik op het + bij lagen
- kies op het tweede + teken
- zoek naar een passende achtergrond



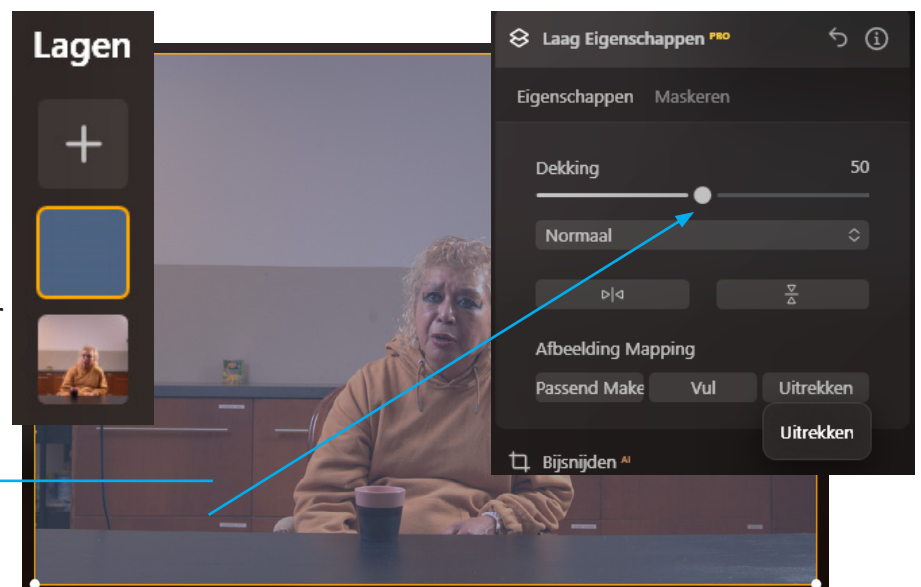
Achtergronden kun je zelf maken in paint of zoeken op het internet

Als je alles goed doet dan heb je nu het volgende in beeld

- twee afbeeldingen in lagen
- de achtergrond ligt boven op
- de dekking is 50 %

**Tip:** is jou foto kleiner of groter Kies dan voor passend maken of uittrekken

- zet de dekking op 100

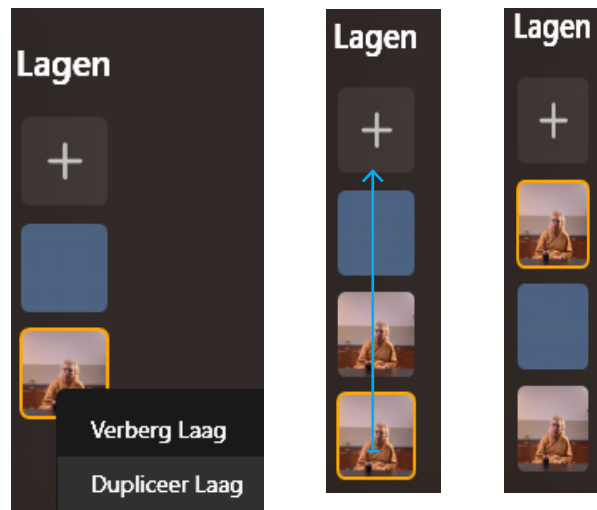


## Laag Dupliceren

- klik met rechtermuisknop op de portretfoto
- kies Dupliceer laag

laag verplaatsen

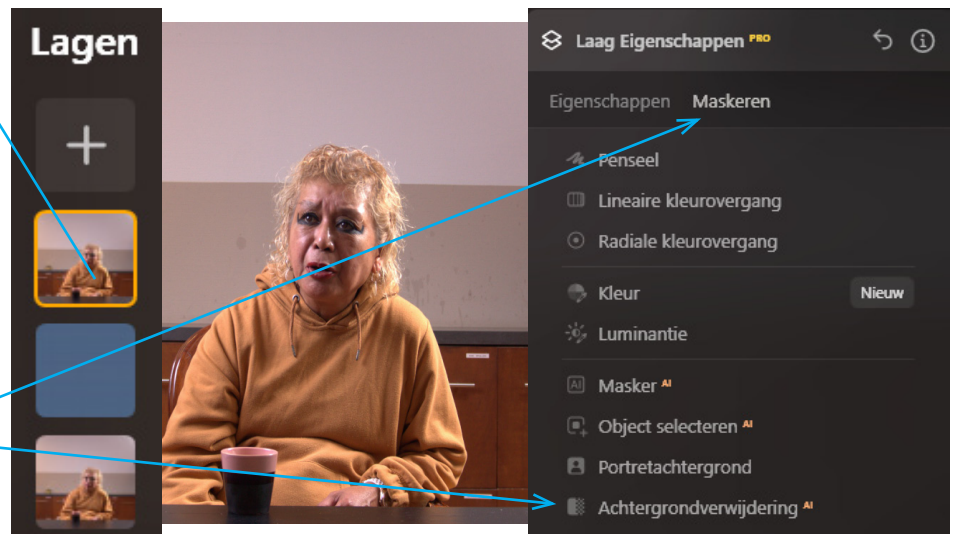
- klik op de kopie
- sleep deze omhoog



## Laag vrijstaand maken

- klik op de bovenste laag

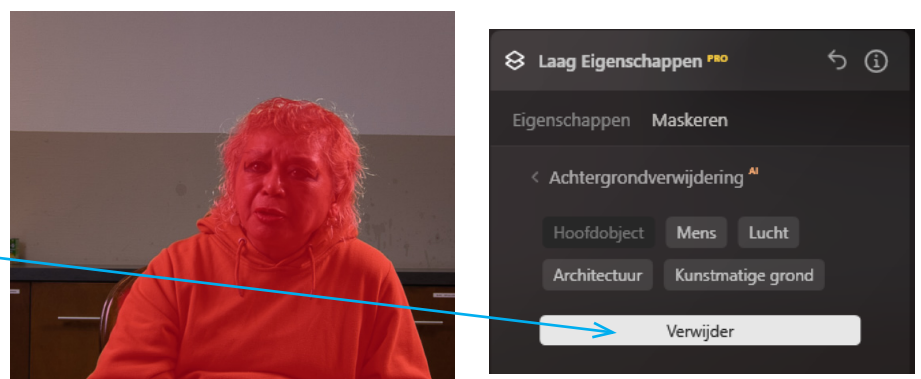
- kies Maskeren
- Achtergrondverwijderen



Je computer wordt aan het werk gezet.

Als de berekening klaar is de figuur rood gevuld

- klik op verwijder



## Het resultaat

veel goed

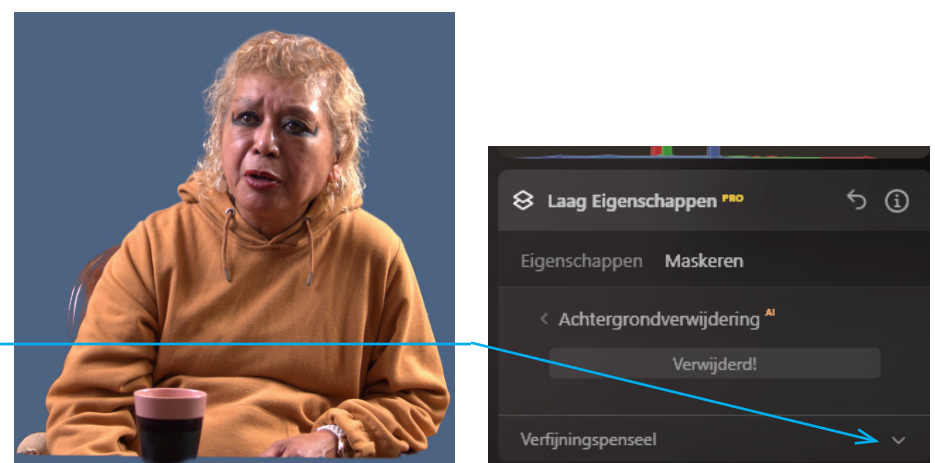
maar

Stoel niet OK

het haar boven niet OK

## Verfijningspenseel

- kies verfijningspenseel



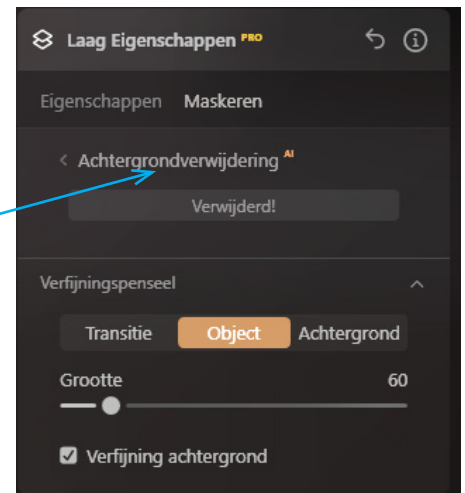
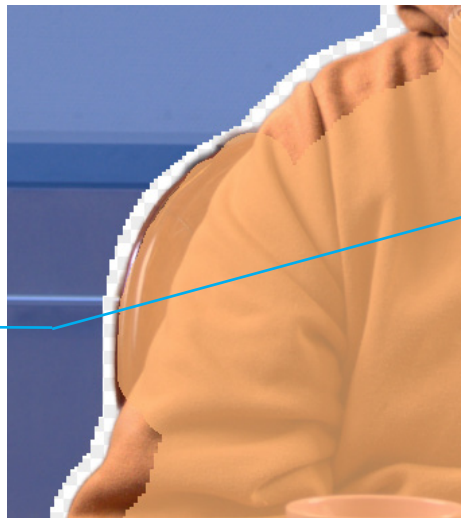
## masker verfijnen

- kies object

- geef de stoel meer dekking

### Ik wil het resultaat zien?

- klik op Achtergrondverwijdering



## De stoel nu OK

Een paar keer wisselen tussen object en achtergrond en de stoel was eindelijk OK

