

**Opdracht de Rijn**

Klas 2HV

Aardrijkskunde

# Inhoudsopgave

Inhoud

[Inhoudsopgave 1](#_Toc82607155)

[Werkwijze 2](#_Toc82607156)

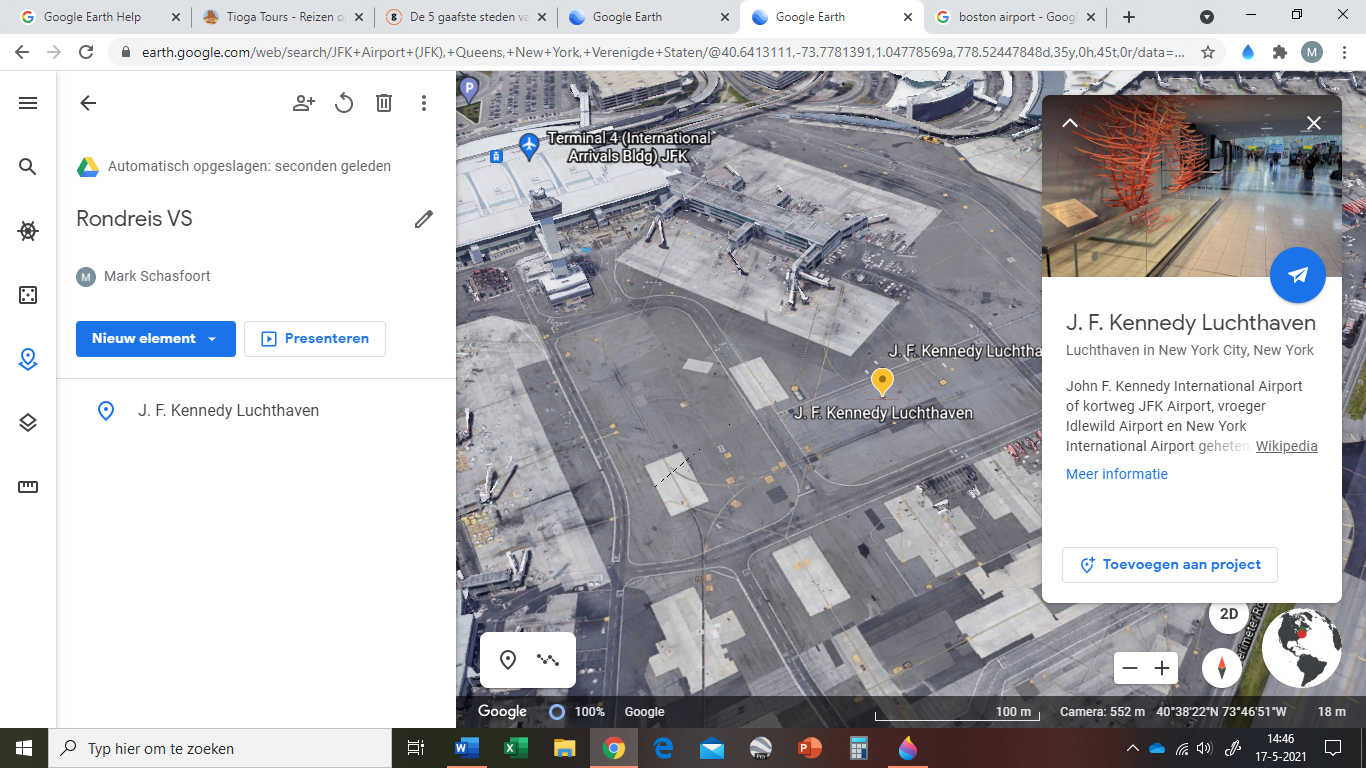
[Opdracht 1 2](#_Toc82607157)

# Werkwijze

* Werk in **tweetallen** aan een Google Earth presentatie

## Opdracht

**Starten met Google Earth**

* Ga naar <https://www.google.nl/intl/nl/earth/>
* Klik op Earth Starten
* Klik op de loep (zoeken) en zoek de Rheinquelle Tomassee op.
* Klik vervolgens op ‘Toevoegen aan project’ en sla het bestand op onder een nieuw project met de naam De Rijn
* Klik nu op het icoontje voor projecten aan de linkerkant.
* Je kunt via ‘Nieuw element’ nu elementen toevoegen aan je project

**Titelpagina maken**

* Met “Dia op volledig scherm” kunnen we een titelpagina maken.
* Maak een titelpagina met een treffende afbeelding van je opdracht
* Geef bij titel (daar staat nu naamloze dia) de volgende titel: De Rijn
* Zet in het tekstvak eronder jullie namen en klas
* Bij achtergrond kun je door op de camera te klikken een foto toevoegen.

**Plaatsmarkeringen toevoegen**

We gaan de volgende plaatsmarkeringen toevoegen aan de Google Earth Tour:

De docent demonstreert tijdens de les hoe je een goede plaatsmarkering kunt maken.

* Rheinschlucht
* Reichenau
* Bodensee
* Rheinfall Schaffhaussen
* Basel (Dreilandereck)
* Loreley
* Düsseldorf
* Spijk (binnenkomst Nederland)
* Pannerdensch Kanaal
* Afsplitsing Nederrijn – IJssel (Bij Westervoort)
* Lek (Wijk bij Duurstede)

Je kunt gebruik maken van onderstaande websites voor meer informatie:

<http://www.reizen-langs-rivieren.nl/de-rijn-van-bron-tot-mondin.html>

<http://www.reizen-langs-rivieren.nl/duitsland/de-rijn-door-duitsland.html>

<http://www.reizen-langs-rivieren.nl/nederland/de-rijn-in-nederland.html>

De volgende filmpjes kun je gebruiken om inspiratie op te doen:

<https://youtu.be/eI9zNSUY3yc>

<https://youtu.be/mt7SS-HxtLA>