# Opdracht - data-driven-online-concept prototype

## Situatieschets

Omniplan verkoopt Financiële Planningssoftware in een SaaS setting. Doelgroep zijn Financieel Planners die ofwel zelfstandig werken ofwel als een MKB opereren. Het product is als licentie af te nemen, met de software maakt de Financieel Planner een gedegen plan voor vermogende consumenten.

Prospects kunnen bij Omniplan klant worden door een (proef)licentie aan te vragen. Ze moeten hiervoor een eenvoudig aanvraagformulier voor een proeflicentie invullen. De verwerking van deze aanvragen gaat nu handmatig en is tijdrovend. De medewerker van Omniplan die de proeflicentie aanmaakt doet dit handmatig. Om dit te verbeteren willen we een eerste stap automatiseren waarin het aanvraagformulier verzonden wordt en door een Omniplan medewerker ingezien en goedgekeurd wordt.

Na verloop van tijd, kan een proeflicentie omgezet worden in een echte licentie, daarvoor zal de prospect meer gegevens moeten aanleveren (KvK nummer etc.). Hiervoor wordt het aanmeldformulier gebruikt. Optioneel kan deze stap nog worden toegevoegd.

## Opdracht

Ontwerp een aanvraagformulier voor de prospect (toekomstige klant) en een beoordelingsscherm voor de Omniplan administrator.

**Use cases**

1. *Prospect* vraagt proeflicentie aan – bevestig ontvangst van formulier

[Aanvraagformulier](https://omniplan.nl/demo-aanvragen) zie website

1. *Admin* beoordeelt binnengekomen aanvragen en

Keurt goed

Keurt af

Ziet op scherm een overzicht met de binnengekomen aanvragen en de status.

Optioneel toe te voegen

1. *Prospect* wordt gevraagd het aanmeldformulier in te vullen met meer details om een echte klant te worden.
   1. *Admin verzendt aanmeldformulier aan klant*
   2. *Klant vult aanmeldformulier in en verzendt aan Omniplan Admin*

## Styleguide

De styling kan gebaseerd worden op de styling van of de omniplan website, of op basis van deze styleguide:

**Link:** <https://www.figma.com/file/nQ7HFc75dlk3FTJIMDFGIo/Omniplan-Styleguide?type=design&node-id=0%3A1&t=8XyJXlgDMrnPRk4y-1>

**Password:** OAP2.0

## API

De JSON Rest API is op de volgende locatie te benaderen: VOLGT.