



VWS

Verhoging Vaccinatiegraad

24-12-2021

1. Over MakerLab

Je wilt geen 8 maar een 9 krijgen van je klanten, je zoekt een beter renderend business model, of streeft ernaar medewerkers met nog meer plezier aan het werk te zetten. Je zoekt naar blijvend resultaat. Op je business, op je medewerkers, op jou. En als dat soort impact je doel is, dan neem je geen gok. Dan moet je het zeker weten.

Bij MakerLab maken we die zekerheid. Het is een logisch gevolg van ons DNA. Wij zijn ontdekkers van het eerste uur. De vraag vinden we net zo belangrijk als het antwoord. En dus willen we willen het gedrag van mensen en de werking van businesses snappen. We kiezen liever de juiste weg dan altijd maar de weg naar voren. We bundelen onze kennis met die van onze klanten, we ontdekken samen. En bovenal: we zijn makers. Geen knutselclub, maar specialisten. Door onze ervaring weten we dat positieve impact op je klanten, op je rendement of je eigen medewerkers, niet bereikt wordt met alleen een mooi idee. We creëren meetbare inzichten met experimenten en leren zo hoe zekerheid er uit ziet. We houden dus van tastbaar bewijs, want zien is geloven!

Wij van MakerLab adviseren geen innovatie om het innoveren. Geen holle frasen in het luchtledige. Maar wel concrete, creatieve conceptuele oplossingen, gemaakt en gevalideerd in de echte wereld. Getest op blijvend resultaat. MakerLab is onderdeel van Makerstreet en werkt intensief samen met de in dit netwerk verbonden bedrijven.

MakerLab (KVK 60711140) is eigendom van Makerstreet Innovation (KVK 59843543) en Connex Business Management BV (KVK 77082729).

2. Aanleiding

VWS voert een intensief design traject om een tweesporenbeleid in de praktijk te brengen met als doelstelling de vaccinatiegraad w.b.t. covid-19 in Nederland te verhogen. In deze aanpak wordt user-centric design toegepast om zowel een toolbox als een informatieplatformen te ontwikkelen die direct en indirect een bijdrage moeten leveren aan de doelstelling.

Naast het verhogen van de vaccinatiegraad zal er gewerkt worden aan de onderliggende opgave het vertrouwen van Nederlanders in de corona aanpak te herstellen

Belangrijk onderdeel van deze aanpak is het opzetten en uitvoeren van experimenten om risicovolle aannames in de designs te toetsen om zo snel en tijdig bijsturen aan een concept te kunnen geven. MakerLab is gevraagd die rol op zich te nemen in dit design traject.

3. Aanpak

MakerLab participeert in het project in januari 2022 en ondersteunt bij het uitwerken van de benodigde experiment designs en het realiseren van en itereren op de uit-te-voeren experimenten.

MakerLab draagt zorg voor het vertalen van de in de design spring ontworpen oplossingen naar concrete experiment plannen op basis van een analyse van de meest risico volle aannames.

Wij behandelen elementen zoals:

- Centrale aanname
- Experiment type
- Te maken onderdelen
- Timebox
- Leerdoelen
- Meetmethodiek
- Doelgroep
- Fail criteria
- etc.

Deliverables:

MakerLab levert concrete, uitvoerbare experiment plannen af aan VWS. Tevens zorgen we tijdens de uitvoer o.b.v. vergaarde data. voor iteraties in deze plannen en het opstellen van vervolgplannen indien nodig.

4. Investering

De volgende investering is van toepassing:

Rol	Inzet in uren	Standaard tarief	Korting per uur	Kosten
Experiment design & iteratie	72	€ 130	€ 15	€ 8.280
Totaal	72			€ 8.280

- Alleen de daadwerkelijke ingezette uren worden gefactureerd
- Arvodi zijn van toepassing
- Facturatie: 100% per 1 januari o.b.v. daadwerkelijk gemaakte en nog verwachte uren
- PO dient aangeleverd te worden voor aanvang van de werkzaamheden.
- Betaling dient plaats te vinden binnen 30 dagen na factuurdatum.

MakerLab draagt, nadat de volledige projectsom is voldaan, hierbij aan VWS voor nu en alsdan alle IE Rechten over die ontstaan gedurende deze Overeenkomst en die verband houden met de diensten waaronder onder andere de ontwerpen en code, met uitzondering van de gebruikte open source producten. Voor zover de hiervoor genoemde overdracht bij voorbaat niet resulteert in de overdracht van de IE Rechten aan VWS zal MakerLab op schriftelijk verzoek van VWS onmiddellijk een schriftelijke overdrachtsakte of ander document voorgeschreven in de op het ontstaan van zulke IE Rechten van toepassing zijnde wet tekenen opdat deze IE Rechten overgedragen worden aan VWS. In dit verband verleent MakerLab hierbij aan VWS een onherroepelijke volmacht om namens VWS hetgeen noodzakelijk is voor de overdracht van IE Rechten aan VWS waarnaar in dit artikel wordt verwezen, te verrichten.

5. Voor Akkoord

VWS

Naam:

5.1.2e

Functie/titel:

5.1.2e

Datum:

MakerLab

Naam:

5.1.2e

Functie/titel:

5.1.2e

Datum: 24-12-2021

.....

.....