Applicatie wordt in periode 8 uitgebreid LET OP error handling. Goede beveiliging.

breadcrums

**Wat wilt u met uw bedrijf uitstralen Qua kleur, gevoel?**

Applicatie voor meerder doelgroepen, eenvoudig, weinig klikwerk. Huistijl zelf verzinnen design netjes.

**Heeft u voorbeelden van soortgelijke systemen?**

Proces gericht. Weinig klikken.

**Mogen wij onze eigen technieken gebruiken of moeten we PHP en/of MySQL gebruiken?**

**Hoeveel verstand heeft u van ICT/techniek?**

**Welke rollen zijn er?**

Verzekering

Client:

Ziekenhuis

Huisarst

Medisch specialisten

Apothook

Rollen aanmaken met vinkjes.

Verzekering maakt gegevens aan van client NAW gegevens, ingang is BSN nummer. Bloedgroep, situaties, gezond niks, wel iets huisarts-> onderzoeken, consult regisrteren, notere aandoening, schrijft medicijnen voor. Gegevens komen op klantenkaart. Aandoening moet datum aan verbonden zijn. Huisarts ziet alleen eigen clienten.

Ziekenhuis, medisch specialist. Vrijwel zelfde als huisarts, patient kan opgenomen worden, Welk bed? Beddenvoorraad, welke afdeling en is er plek? Aantal bedden moet je kunnen wijzigen. Misschien appotheek in ziekenhuis.

Meerdere verzekering ziekenhuizen etc.

Apotheek houd bij wat medicijnen nodig zijn.

**Welke rechten zijn er bij die rollen?**

**Wie beheert de rollen?**

Een verzekeraar maakt de gebruikersgroepen aan. Een verzekering moet overzichten kunnen maken. Boven de verzekering zit een admin. De gebruikersgroepen zijn:

1. Verzekering
   1. Een verzekering voegt gegevens toe van de cliënt, dat zijn NAW gegevens, de ingang is het BSN nummer omdat die uniek is, Bloedgroep en situaties moeten ook worden toegevoegd. Situaties, de cliënt is gezond dan gebeurt er niks. De cliënt is niet gezond dan moet hij naar een huisarts
   2. Verzekering maakt gegevens aan van client NAW gegevens, ingang is BSN nummer. Bloedgroep, situaties, gezond niks, wel iets huisarts-> onderzoeken, consult regisrteren, notere aandoening, schrijft medicijnen voor. Gegevens komen op klantenkaart. Aandoening moet datum aan verbonden zijn. Huisarts ziet alleen eigen clienten.
2. Cliënt
3. Ziekenhuis
4. Huisarts
5. Medisch specialist
6. Apotheek

Een rol aanmaken:

Je moet aanklikken welke rol de gebruiker heeft.

**Kan een cliënt van huisarts switchen?**

Een verzekeraar kan een cliënt switchen van huisarts.

**Hebben cliënten een eigen account?**

Cliënten maken een eigen account. Gebruikersnaam is eerste 3 letters van voornaam en eerste 3 letters van de achternaam van de cliënt.

**Wat is de uiterste deadline van de applicatie?**

16 april 16 uur