# **Opdracht 5**: onderstaande use cases zijn niet correct,

• geef de fouten + reden

Use Case: Registratie.

Situering: Een gebruiker wil zich registreren.

Primaire actor: Een vrager.

Andere betrokkenen: Geen.

#### Pre-condities:

- De gebruiker heeft gekozen zich te registreren.

#### Post-condities:

- De gebruiker is geregistreerd als vrager.
- De gebruiker heeft een bevestingsmail gekregen.

## Normaal verloop:

- 1. De gebruiker heeft de keuze om zich te registreren als vrager of aanbieder.
- 2. De gebruiker kiest om zich te registreren als vrager.
- 3. De gebruiker vult zijn gegevens in en kiest om zich te registreren:
- Bedrijfsnaam
- Sector
- Bedrijfsgrootte
- Naam
- E-mailadres
- Paswoord
- 4. Er wordt gecontroleerd of alle gegevens zijn ingevuld.
- 5. De vrager wordt geregistreerd en dit wordt hem gemeld.
- 6. Er wordt een mail verstuurd naar het opgegeven e-mailadres dat de gebruiker geregistreerd is als vrager. In deze mail worden de ingevulde gegevens opgenomen.

## Alternatieve paden:

Stap 4: Niet alle gegevens zijn ingevuld.

-> Er wordt gemeld dat niet alle gegevens zijn ingevuld en er wordt gevraagd om de ontbrekende gegevens in te vullen.

# Frequentie:

1 maal per gebruiker.

Use Case: Registratie van aanbieder.

Situering: Een gebruiker wil zich registreren als aanbieder.

Primaire actor: Een aanbieder.

Andere betrokkenen: Geen.

## Pre-condities:

- De gebruiker heeft gekozen zich te registreren.

## Post-condities:

- De gebruiker is geregistreerd als aanbieder.
- De gebruiker heeft een bevestingsmail gekregen.

#### Normaal verloop:

1. De gebruiker heeft de keuze om zich te registreren als vrager of aanbieder.

- 2. De gebruiker kiest om zich te registreren als aanbieder.
- 3. De gebruiker vult volgende gegevens in en kiest om zich te registreren:
- Bedrijfsnaam
- Postadres
- Website
- Naam
- E-mailadres
- Paswoord
- 4. Er wordt gecontroleerd of alle gegevens zijn ingevuld.
- 5. Er wordt een mail verstuurd naar het opgegeven e-mailadres In deze mail worden de ingevulde gegevens opgenomen. In deze mail wordt ook een link opgenomen waar de gebruiker moet naar surfen om naar het tweede deel van de registratie te gaan.

## Alternatieve paden:

Stap 4: Niet alle gegevens zijn ingevuld.

-> Er wordt gemeld dat niet alle gegevens zijn ingevuld en er wordt gevraagd om de ontbrekende gegevens in te vullen.

## Frequentie:

1 maal per gebruiker.

Use Case: Inloggen.

Situering: Een gebruiker wil inloggen.

Primaire actor: Een gebruiker.

Andere betrokkenen: Geen.

#### Pre-condities:

- De gebruiker heeft gekozen in te loggen

## Post-condities:

- De gebruiker is ingelogd.
- Er wordt een overzichtspagina getoond.
- Er is een regel aan de databank toegevoegd met de inloggegevens.

## Normaal verloop:

- 1. De gebruiker vult de logingegevens in.
- 2. De gebruiker kiest om in te loggen.
- 3. De gegevens worden gevalideerd.
- 4. De gebruiker is ingelogd. Er wordt een regel toegevoegd aan de databank die de gegevens bevat van de correcte login.
- 5. Er wordt bepaald of de gebruiker, administrator, aanbieder of vrager is.
- 6. Er wordt een overzichtspagina getoond op maat van het type gebruiker (gebruiker, administrator of aanbieder).

## Alternatieve paden:

Stap 1: De gebruiker is nog niet geregistreerd.

-> De gebruiker kiest om zich te registreren. Zie use-case registreren.

Stap 3: De gegevens zijn niet correct.

-> Er wordt aan de gebruiker gemeld dat de gegevens niet correct zijn ingevuld. Er wordt een regel toegevoegd aan de databank die de gegevens bevat van de verkeerde login.

## Frequentie:

Telkens de gebruiker wil inloggen.