**Use Case: Registreren**

|  |  |
| --- | --- |
| **Primary actor: Docent** | |
| **Stakeholders and Interests: n.v.t.** | |
| **Brief description: Deze use case beschrijft hoe je als docent kan registreren met alle scenario’s.** | |
| **Preconditions: Provo is online en werkt naar behoren.** | |
| **Postconditions (Success Guarantee): Account is opgeslagen in de database en bij het account zijn 1 of meerdere t/m 8 lokalen aangewezen.** | |
| **Main Success Scenario (Basic Flow):** | |
| **Actor Action** | **System Responsibility** |
| 1. Docent wil registreren 2. Docent voert emailadres, voornaam, achternaam, wachtwoord en welke school/organisatie hij werkzaam is. 3. Docent kiest voor account type. In dit geval voor basis. | 1. Toont registratie scherm 2. Er wordt een lokaal aan dat account toegewezen. 3. Account wordt opgeslagen in de database, met het lokaal en de tijdelijke gegevens. |
| **Extensions (Alternative Flow):** | |
| 2A1. Docent kiest voor account type. In dit geval voor Premium.  2A2 kiest de betalingsprovider  2A4. Docent betaalt de prijs van het abonnement. | 2A3. Gaat naar de goede betaalservice  2A5. Er worden meerdere lokalen aan dat account toegewezen, maximaal 8.  2A6. Ga naar 6 |
|  | |