**Eisen-en Wensenlijst**



Utrecht, versie 0.1 01-09-2016

**Opgesteld door:** Mitchell ’t Lam **Project:** Conferentiesite

**Opdrachtgever:** H. Odijk

**Eisen –en Wensenlijst**

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionele eisen** | **MoSCoW** |
| Er moet een conferentiesite voor de klant worden gemaakt. |  |
| Het maximale aantal bezoekers moet worden bijgehouden. |  |
| Sprekers krijgen een passe-partout als zijn toespraak is goedgekeurd. De spreker wordt als bezoeker meegeteld. |  |
| Een bezoeker moet maaltijden kunnen reserveren. |  |
| Een bezoeker moet kaartjes kunnen reserveren. |  |
| Bezoekers kunnen een account aanmaken. |  |
| Bezoekers kunnen zich als sprekers aanmelden. |  |
| De kosten van het eten moeten direct bij het reserveren worden afgerekend. |  |
| Een bezoeker kan zijn kaartje annuleren. |  |
| De bezoeker moet na registreren een email met daarin een pdf met streepjescode voor toegang krijgen. |  |
| Er moeten aparte streepjescodes worden gemaakt voor toegang en maaltijden. |  |
| Een spreken moet zich kunnen inschrijven voor een slot door middel van een dag overzicht. |  |
| De organisator moet tags kunnen toewijzen aan een slot. |  |
| Er moet een formulier komen waar sprekers zich kunnen inschrijven. |  |
| Er moet worden bijgehouden welke slots onder vrij, onder voorbehoud of bezet zijn. |  |
| Er moet worden bijgehouden welke zalen en hoe laat deze vrij zijn. |  |
| De organisator moet aanvragen voor een slot kunnen beoordelen, verwerpen en accepteren. |  |
| De organisator kan een overzicht zien met alle slot aanvragen. |  |
| De organisator kan een overzicht zien met alle openstaande zalen |  |
| Een spreken moet kunnen aangeven welke slot hij zou willen gebruiken. |  |
| De organisator kan een slot toekennen. |  |
| De spreker moet een beoordeling per email ontvangen. |  |
| Er moet een korte samenvatting in het Engels om de site worden gezet. |  |
| Er moet een vaste lijst met 50 tags zijn. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Non Functionele eisen** | **MoSCoW** |
| Minstens 50% van de slots moeten zijn gevuld met reële data. |  |
| Er moet een testdatabase komen met minimaal 10 bezoekers wiens accounts reële data bevatten. |  |
| Er moet een SQL database worden gebruikt. |  |
| De database moet een back-up en journaling programma gebruiken. |  |
| Er moet dezelfde lay-out worden gebruikt als de Bigdataclouds website. |  |