* DATABASE opnieuw
* ERD
* Wireframes
* Endpoints ontwerpen
* seeding
* Api en endpoints testen (postman)
* Ontwerpen en database implementeren
* Api live met security
* Frontend

**Eisen en wensen**

Er moet een applicatie voor het administreren van de docenten. Van docenten wordt de naam, achternaam, afkorting, emailadres, foto en de vakken en klassen vastgelegd.

De applicatie toon een overzicht van alle docenten met bijbehorende klassen en vakken. Het wordt getoond in een soort van pokedex achtige omgeving dus een tabblad met info, klassen en vakken.

Met de applicatie kun je ook docenten verwijderen en toevoegen je moet dan zelf alle informatie schrijven en kan dan mbv een dropdown menu de klassen en vakken kiezen.

**Must have**

* Create Read Update Delete beheerfuncties voor alle docenten
* Kiezen van een vak waarna alle medewerkers worden getoond met de gekozen functie.

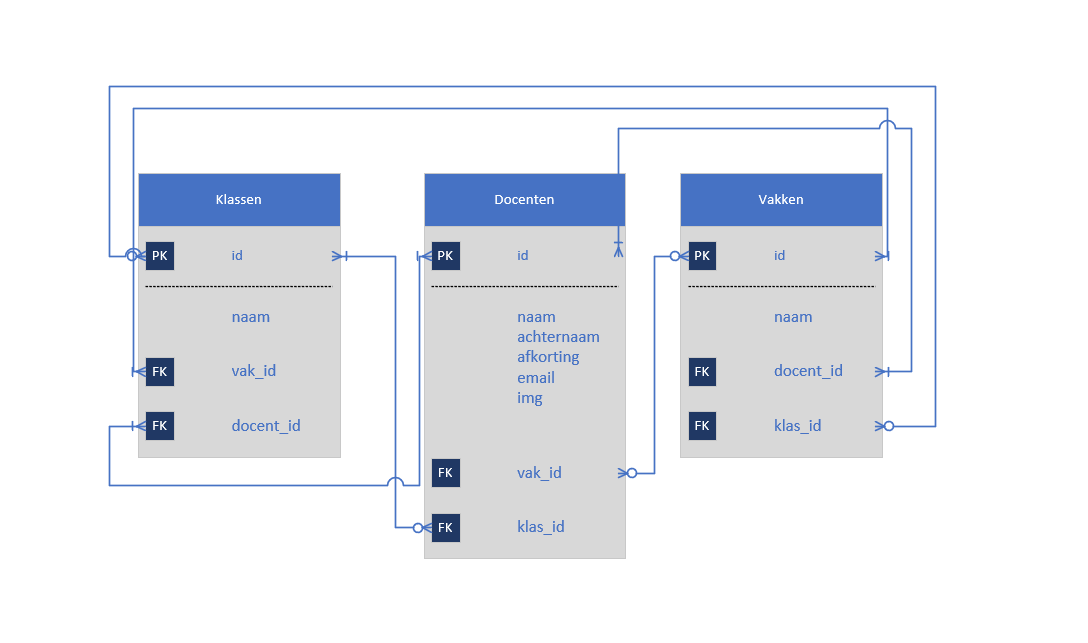
**Shoud have**

* Image van docenten uploaden en showen en updaten.

**Could have**

**API ontwerp**

**Datamodel ontwerp**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Table | Docenten |  |  |
| Kolom | Type |  |  |
| id | ObjectId | Key, required | Autoincrement |
| naam | String | Required |  |
| achternaam | String |  |  |
| afkorting | String |  |  |
| Email | String |  |  |
| Img | String |  |  |
| Vak\_id | String |  | FK vakken |
| Klas\_id | String |  | Fk klassen |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Table | Klassen |  |  |
| Kolom | Type |  |  |
| id | ObjectId | Key, required | Autoincrement |
| naam | String | Required |  |
| Vak\_id |  |  | Fk vakken |
| Docent\_id |  |  | Fk docenten |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Table | Vakken |  |  |
| Kolom | Type |  |  |
| id | ObjectId | Key, required | Autoincrement |
| naam | String | Required |  |
| klas\_id |  |  | Fk klassen |
| Docent\_id |  |  | Fk docenten |