## Aufgaben Laravel-Framework-Kurs für 2 Tage

- 1. Schaut Euch bitte in der Laravel Doku den Unterabschnitt zu "Eloquent Relationships" an: <a href="https://laravel.com/docs/9.x/eloquent-relationships">https://laravel.com/docs/9.x/eloquent-relationships</a>
- 2. Erstellt bitte für den Admin-User die notwendigen CRUD-Funktionalitäten, um die Daten von Frameworks, Languages, ProgrammingLanguages zu verwalten. Die Models und Controller-Klassen sind bereits erstellt worden (letztere in app/Http/Controllers/Admin). Was noch fehlt, sind die dafür zuständigen Request-Klassen und Views. Letztere sollen in den entsprechenden Unterverzeichnissen in resoursses/views/admin erstellt werden (index.blade.php, edit.blade.php, create.blade.php). In den Controller-Klassen lassen wir die show-Funktion leer. Benutzt für das Erstellen der Request-Klassen 'artisan':

php artisan make:request ,,RequestName" (LanguageRequest, ProgrammingLanguageRequest, FrameworkRequest)

Erstellt bitte die entsprechenden Resource-Routen und passt die Validierung in den mit erstellten Request-Klassen an (es gibt immer nur ein Namens-Feld entsprechend den DB-Tabellen: frameworks, languages, programming\_languages). Setzt im oberen linken Menu die Routen für die Links

3. Versucht bitte die CV-Bearbeitungs-Steps soweit Ihr kommt weiter zu bauen.