

1. Importieren Sie mithilfe eines PHP-Skripts diesen Feed in eine MySQL-Datenbank:  
.....
2. Erstellen Sie eine Webseite
  - a. Für das Backend ist es erlaubt ein PHP Micro-Framework einzusetzen, jedoch nicht zwingend notwendig. CMS wie Wordpress, Typo3, usw. sind nicht erlaubt.
  - b. Für das Frontend soll AngularJS eingesetzt werden. Ein beliebiges CSS-Framework zu verwenden ist erlaubt. *20 Punkte*
3. Achte auf eine strukturierte Trennung von Config, Routes, Services und Controllern
4. Die Webseite soll eine Navigation beinhalten. Jeder Navigationspunkt ist ein Datum (date im Feed)
5. Ein Klick auf einen Navigationspunkt lädt per AJAX die Details der Videos aus der Datenbank, die das Datum haben und zeigt diese auf der Seite ansprechend an
6. Ein Klick auf das Video öffnet eine Unterseite, zeigt Details des Videos an und startet das Video in einem kostenlosen Player Ihrer Wahl.
7. Es soll auch eine Möglichkeit geben einzelne Videos zu entfernen. Diese sollen in einer Blacklist eingetragen werden, damit diese bei erneutem durchführen des Imports ignoriert werden.
8. Die Blacklist soll im Frontend editierbar sein.

Die Codes sollen so geschrieben sein, dass diese lokal ausgeführt werden können, also auf einer lokalen Installation eines Web- bzw. Datenbankservers.

Senden Sie bitte einen SQL-Dump und die dazugehörigen Dateien zurück.

Wir legen das Augenmerk in erster Linie auf sauber strukturierten und funktionsfähigen Code in PHP und JavaScript. Sollten Sie Frontend-Entwickler sein, dann sollte sich dies auch im Layout widerspiegeln.

Bearbeitungszeit: max. 48h