Freitag, 16.11.2018 Aufgabe zum Programmieren

QM-Software - vielleicht kriegen wir ja einen Prototypen, den wir der QM mal vorstellen ©

Hey Leute,

die Verwertung von Teilnehmerkritiken /-bewertungen von Seiten der QM ist ja überschaubar. Ihr habt selbst diesen Fragebogen im Portal in Bezug auf die Einschätzung der Dozenten und könnt aktiv dazu beitragen, dass ihr nur fähige Dozenten bekommt...theoretisch. Praktisch ist die Erkenntnis leider anders.

Im Projekt geht es darum, eine QM-Software zu entwickeln, die zum einen die Bewertungen von Dozenten erfasst und zum anderen diese Eingaben auswertet und so darstellt, dass QM theoretisch, wenn Sie denn wollen/dürfen, die Ergebnisse nutzen, um ihre Dozentenkoordination zu optimieren.

HINWEISE:

Strukturiertes Vorgehen, nicht einfach losprogrammieren! Recherchen, Planung und Konzipierung notwendig!

ZIEL DES PROJEKTES:

Umgang mit evtl. unbekannten Fakten und Techniken Teamwork (praxisorientiert) und das Strukturieren der Arbeitsprozesse

AUSWERTUNG:

Ergebnispräsentation durch Gruppen mit Augenmerk auf die Überzeugung des Auftraggebers bezüglich des Produktes Vergleich der Ergebnisse der Gruppen