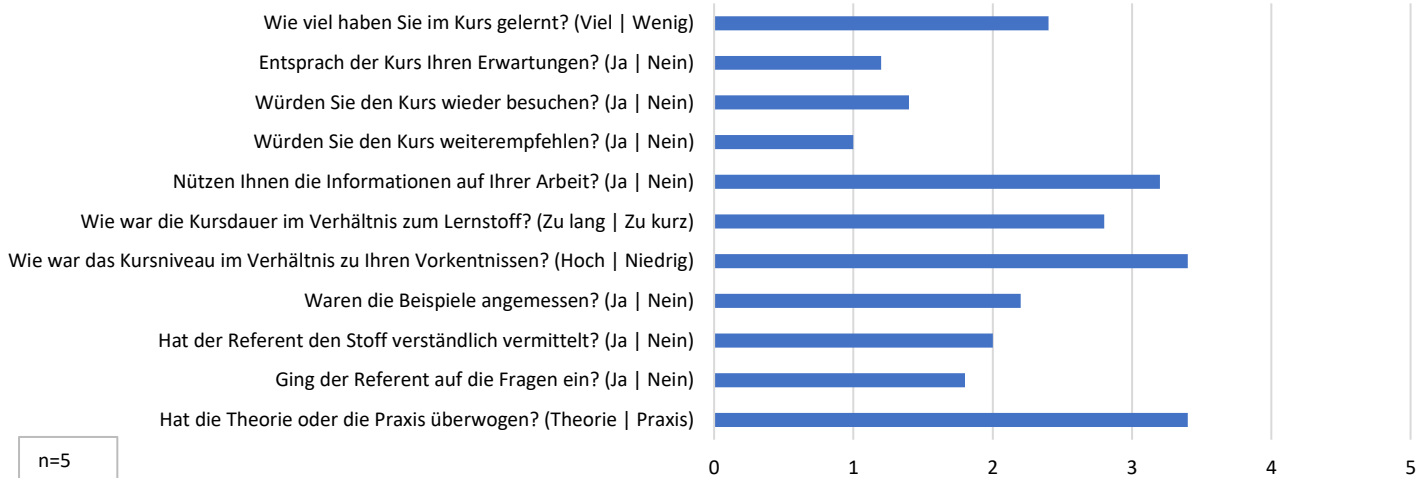


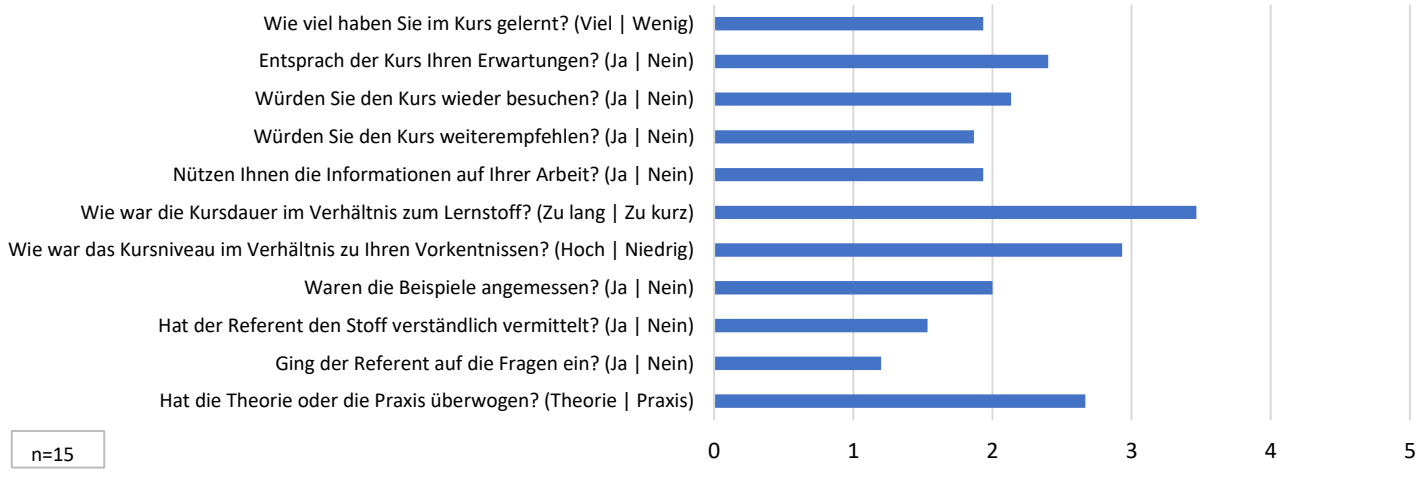
You've got Mail – IoT mit ESP32 für Fortgeschrittene



Bemerkungen:

- Daniel Eichhorn und Marcel Stör waren sehr motiviert, was den Workshop sehr interessant und kurzweilig gestaltet hat.

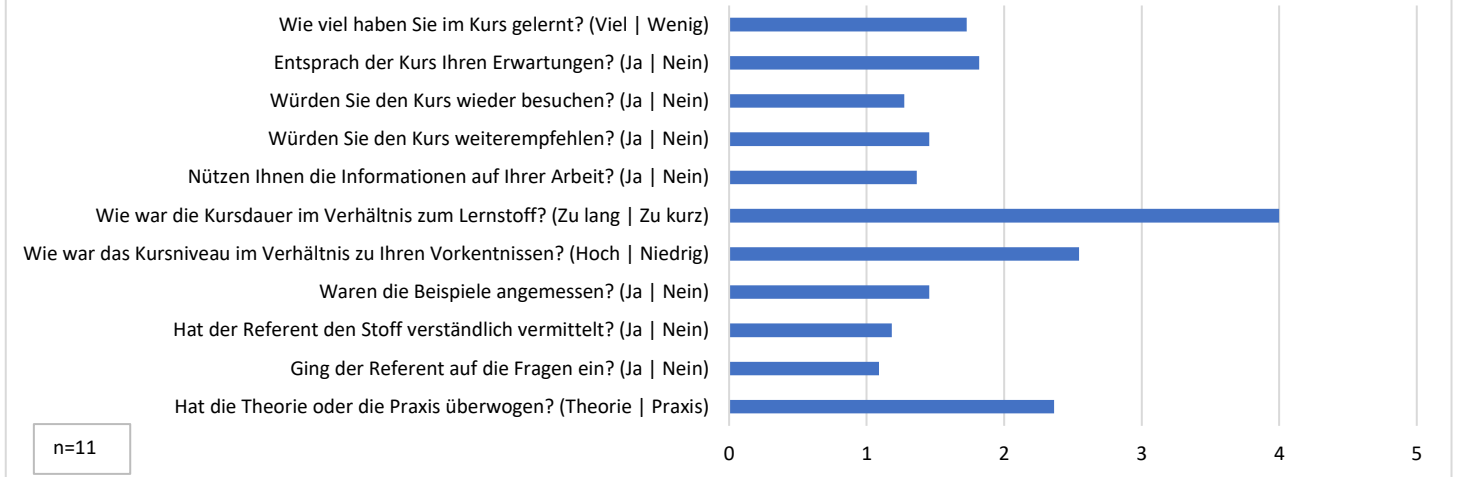
Patterns zur Arbeit mit relationalen Daten in Microservice-Architekturen



Bemerkungen:

- Aufgaben zum selber lösen hätte es gar nicht gebraucht, zeigen der Beispiele war informativer.
- Bei der praktischen Übung war leider schade, dass die meiste Zeit mit dem Setup verbraucht wurde; es wäre schön gewesen, wenn das "review"-Projekt bereits existiert und nur noch der Code gefehlt hätte.
- Die Anpassung des Fokus (Titel und Inhalt) gegenüber der ursprünglichen Ankündigung hat für mich den Wert des Workshops etwas vermindert (der vorgetragene Inhalt war trotzdem sehr gut).
- Guter Kurs und Referent. Leider haben wir viel zu viel Zeit verloren mit konfigurieren der Datenbank für die Übungen. Das könnte man besser vorbereiten.
- Übungsaufgaben waren nicht ausführbar -> Check out and run!
- Für mich als SW Architekt war der Kurs zu nahe bei der Implementierung. Ich hätte gerne die Konzepte etwas mehr im Detail angeschaut, so wie die Trade Offs, die sich je nach Konzept und Pattern ergeben.

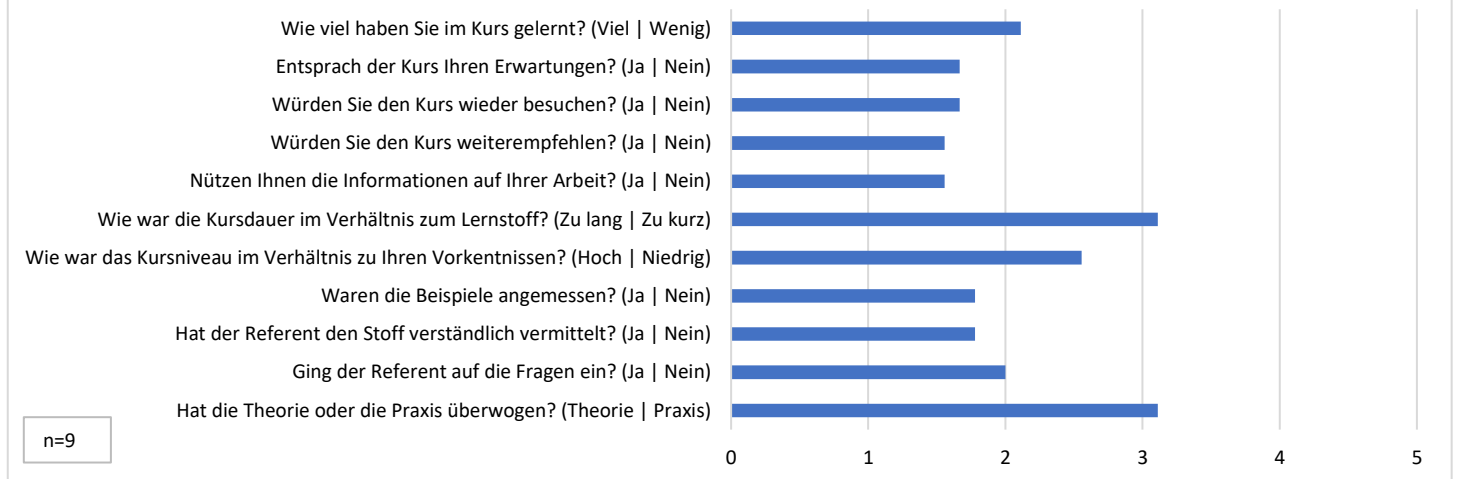
Angular, React und Vue: Drei Frameworks in einem Tag



Bemerkungen:

- Zu wenig zeit. sonst top
- Leider keine Übungen, ein bisschen weniger vornehmen - dann gibt es nicht so einen Stress.
- Gute Präsentation, spannende Live Demos. Anhand des Kursumfangs und der Zeitdauer wäre es gar nicht möglich gewesen, dass die Teilnehmer die Übungen selbst durchführen.
- Allenfalls kann die Einführung etwas gekürzt werden, um auch beim letzten Framework (Vue.js) noch genügend Zeit zu haben. Ansonsten super Workshop. Ich konnte viel profitieren!

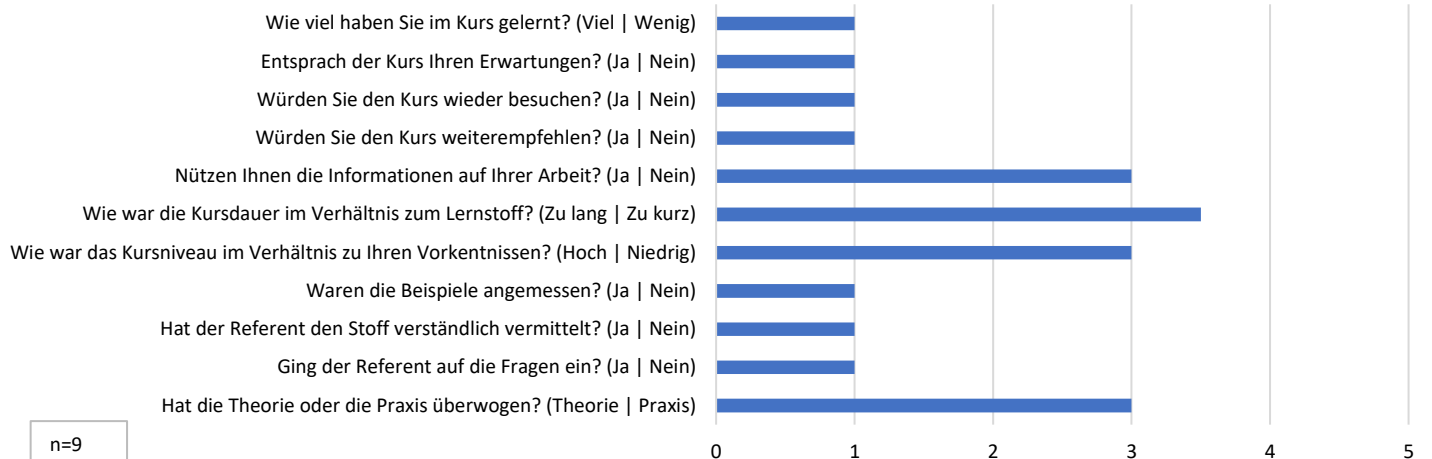
Cooler neue Java-Features – besserer Code mit Java 9 bis 13



Bemerkungen:

- Der Dozent hat einen sehr kompetenten Eindruck hinterlassen.
- Grundsätzlich bot der Kurs einen guten Überblick. Vielleicht könnte man sich aber in jeder Java-Version noch mehr auf die wirklich coolen Features beschränken, anstatt zu versuchen, möglichst viel zu zeigen. Folien und Übungsprojekte wenn möglich schon vor dem Kurs verteilen. Sehr nützlich finde ich es aber, dass so viele Übungen abgegeben wurden. Damit kann man sich auch nach dem Kurs noch weiter ins Thema vertiefen. Michael Inden ging auch sehr flexibel auf die Wünsche der Teilnehmer ein.
- Der Kurs war gut aufgebaut, das Thema sehr gut aufbereitet und der Dozent (Michael Inden) gut vorbereitet. So wie es sein sollte.

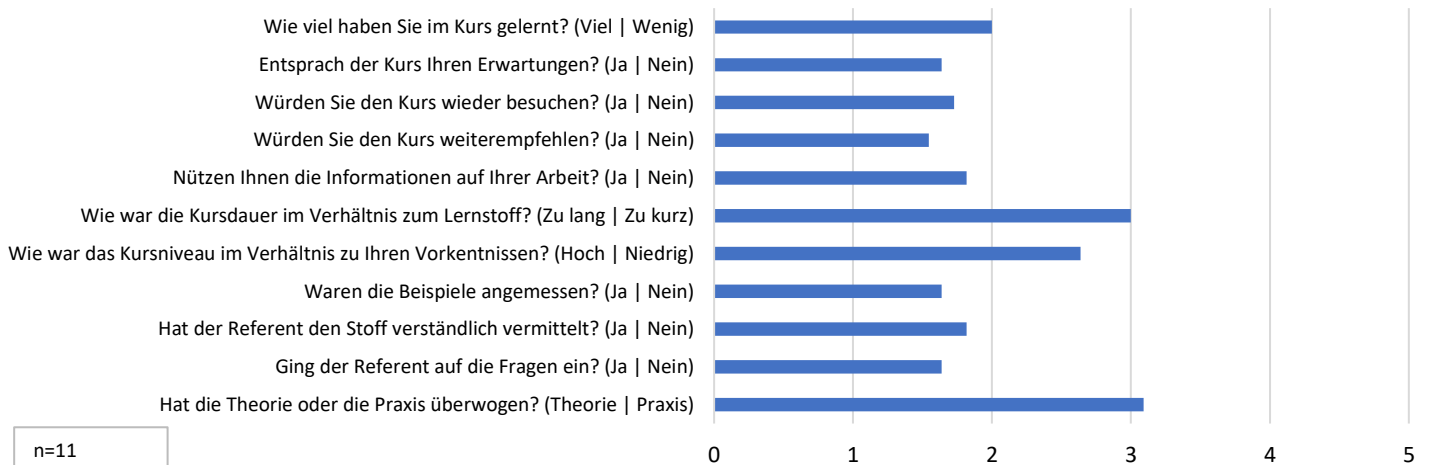
Progressive Web App mit Angular



Bemerkungen:

- Der Referent hat den Stoff sehr gut und verständlich vermittelt. Er war freundlich, ging auf Probleme und Fragen ein und hat uns viel beigebracht.

The Lightweight Fullstack #noslides #nomigrations



Bemerkungen:

- War super!!
- Tiptop
- Danke vielmals für den, (wie immer) spannenden Kurs!
- Es gab keine Übungen, nur Frontalunterricht. Ausserdem gab es keine Agenda
- Ich hab Adam Bien bereits mehrfach erlebt, deshalb bin ich etwas zurückhaltend, ob ich den Kurs wieder belegen würde. Jedoch für Personen, die seinen Stil (noch) nicht kennen, denen kann ich den Kurs nur empfehlen.