

LB Web-Technologien

Einheit 6, Oliver Jung

Technik Gesundheit Medien

Die sechste Aufgabe



2

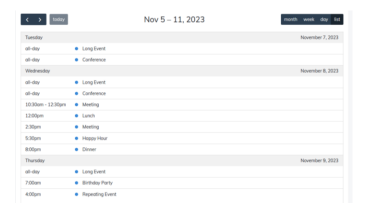
- Wählen Sie sofern noch nicht passiert zu Ihrem Projekt passende Funktionalitäten, die clientseitige Web-Programmierung benötigen und schreiben Sie Funktionen, um das DOM zu manipulieren
- Binden Sie externe Datenquellen (serverseitige Dokumente, APIs, o.ä.) mittels AJAX (fetch oder XMLHTTP) ein und verarbeiten Sie diese mittels clientseitiger Web-Programmierung (z.B. einfache Datenvisualisierung)
- (Optional): Laden Sie Ihren Code auf GitHub

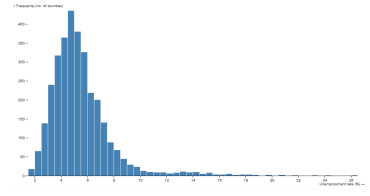
Einheit 6 FH Salzburg · WIN · Oliver Jung

Beispiele



- Daten dynamisch visualisieren als...
 - Tabelle
 - Kalender
 - Chart
 - ...





Vorschau



• 27.11: Ausgewählte Frameworks

Serverseitige Programmierung mittels PHP

• 04.12: Best Practices der Front-End Entwicklung

• 11.12: Das Web von Morgen

VO Prüfungsvorbereitung

• 18.12: LB Ergebnispräsentation

• 08.01: VO Prüfung

Hilfestellung

Finheit 6



5

- https://www.w3schools.com/js/default.asp
- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Fetch API/Using Fetch
- https://www.w3schools.com/js/js ajax http.asp
- https://github.com/oliver-jung/lva-web-technologien-2024



LB Web-Technologien

Einheit 6, Oliver Jung

Technik Gesundheit Medien