



FH Salzburg

LB Web-Technologien

29.11.2023, Oliver Jung

**Technik
Gesundheit
Medien**

Die siebte Aufgabe



- Binden Sie – sofern noch nicht passiert – externe Datenquellen (serverseitige Dokumente, APIs, o.ä.) mittels AJAX (fetch oder XMLHttpRequest) ein und verarbeiten Sie diese mittels clientseitiger Web-Programmierung (z.B. einfache Datenvisualisierung)
- Installieren Sie XAMPP und erzeugen Sie einen Teil des DOM mittels PHP-Funktionen oder integrieren Sie zu Ihrem Projekt passende Aufrufe (z.B. Mailversand, Formulare, Datenpersistenz in MySQL oder Textdateien, ...)
- (Optional): Laden Sie Ihren Code auf **GitHub**

Vorschau



- 06.12: Ausgewählte Beispiele, Codeoptimierung, Front End & UX Testing
- 20.12: Das Web von Morgen
-
- 10.01: VO Prüfungsvorbereitung
LB Ergebnispräsentation
- 24.01: **VO Prüfung**

Hilfestellung



- https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Fetch_API/Using_Fetch
- https://www.w3schools.com/js/js_ajax_http.asp
- [**https://www.apachefriends.org/de/index.html**](https://www.apachefriends.org/de/index.html)
- [**https://www.w3schools.com/php/default.asp**](https://www.w3schools.com/php/default.asp)
- [**https://www.php.net/manual/de/index.php**](https://www.php.net/manual/de/index.php)
- <https://github.com/oliver-jung/lva-web-technologien/tree/main>



FH Salzburg

LB Web-Technologien

29.11.2023, Oliver Jung