



FH Salzburg

# **LB Web-Technologien**

**Einheit 7, 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



- 04.12: Best Practices der Front-End Entwicklung
- 11.12: Das Web von Morgen  
Prüfungsvorbereitung
- 18.12: **LB Ergebnispräsentation**
- 
- 08.01: **VO Prüfung**

# Hilfestellung



- [https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Fetch\\_API/Using\\_Fetch](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/API/Fetch_API/Using_Fetch)
- [https://www.w3schools.com/js/js\\_ajax\\_http.asp](https://www.w3schools.com/js/js_ajax_http.asp)
- <https://www.apachefriends.org/de/index.html>
- <https://www.w3schools.com/php/default.asp>
- <https://www.php.net/manual/de/index.php>
- <https://github.com/oliver-jung/lva-web-technologien-2024>



FH Salzburg

# **LB Web-Technologien**

**Einheit 7, Oliver Jung**