

# Plugins & Skripte

## Plugins

Alle unten genannten Plugins sind für den Code Editor «Visual Studio Code».

Name	Verwendungszweck / Beschreibung
<b>Vetur</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Syntax-highlighting</li><li>• Linting / Error Checking</li><li>• Formatting</li></ul> <p>Für das JavaScript Framework VueJS.</p>
<b>SCSS IntelliSense</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Code Completion Proposals</li><li>• Signature Help</li><li>• Code navigation</li></ul> <p>Für SCSS (eine «Erweiterung» von CSS)</p>
<b>React Native Tools</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Debugging</li><li>• Integrated Commands</li></ul> <p>Für die Mobile Version der JavaScript Frameworks «ReactJS»</p>
<b>ESLint</b>	Ein Linter für JavaScript

## Skripte

Name	Verwendungszweck / Beschreibung
<b>jQuery</b>	Ein JavaScript Framework, dass das Arbeiten mit dem DOM vereinfacht.
<b>ReactJs</b>	Eine JavaScript Bibliothek, die hauptsächlich für das aufbauen von Ein-Seitige Webseiten gebraucht wird.
<b>VueJs</b>	Ein JavaScript Framework, dass wie JQuery das Arbeiten mit dem DOM einfacher macht. Jedoch ist es eine Art neue Version von JQuery.
<b>Bootstrap</b>	Ein Framework, dass das Styling von Elementen mit bestimmten Klassen übernimmt.

## Programme

Name	Verwendungszweck / Beschreibung
Visual Studio Code	Ein kostenloser Code-Editor, der durch viele verfügbare Erweiterungen glänzt. Er wird für die Entwicklung von JS, etc. verwendet.
WinSCP	WinSCP sind file-manager die es ermöglichen über SFTP/FTP auf einen Server zuzugreifen. Es wird zum Beispiel für das Hochladen der Webseiten Dateien verwendet.
Adobe Lightroom	Adobe Photoshop Lightroom sind Programme und Dienste für die Bildverwaltung und Bearbeitung
Google Chrome	Ein Webbrowser der ideal für das Entwickeln geeignet ist. Dies durch extra Plugins und eine gute Konsole.