

Scripts und Plugins

Name	Beschreibung	Begründung
ReactJS	ReactJS ist eine Library, welche die Standardmöglichkeiten von JavaScript weiter ausbaut, und für eine einfachere Integration mit anderen Systemen sorgt.	Wir verwenden React in unserer Webseite, da die Erstellung einer Webseite, dank der Komponentenbauweise aus unserer Sicht einfacher ist.
Bootstrap	Bootstrap vereinfacht das strukturieren einer Webseite mit CSS	Ich finde das Arbeiten mit Bootstrap hilfreich, da es die Webseite automatisch responsive gestaltet.
JQuery	JQuery ist eine Library von JavaScript, welche die Skript-Ausführungen im GUI einfacher macht und diverse neue Funktionalitäten hinzufügt.	JQuery vereinfacht Animationen im GUI einer Webseite.
Vue.js	Vue.js ist ein Framework von JavaScript, welches ähnliche Funktionalitäten wie ReactJS hat, und vor allem bei mittelgrossen Webseiten wegen der Struktur eingesetzt wird.	Ich verwende Vue.js aus denselben Gründen wie ReactJS,
GIT	Git wird zur Versionsverwaltung von Programmen verwendet.	Wir verwenden Git in unserem Projekt zur Verwaltung der Versionen und zur Vereinfachung der Arbeit in der Gruppe

Programme

Name	Beschreibung	Begründung
VS CODE	Visual Studio Code ist eine Open-Source-Codeeditor, der unter meinen Bedürfnissen, verglichen mit der Konkurrenz, am besten angepasst ist.	Ich finde die grosse Auswahl an Funktionalität sehr gut, und alle möglichen Erweiterungen, können mit Knopfdruck hinzugefügt werden.
Adobe Lightroom	Mit Adobe Lightroom, können Bilder auf professionelle Art und Weise bearbeitet und Exportiert werden.	Mit Adobe Lightroom haben wir unsere Bilder bearbeitet und die finale Version der Bilder für die Webseite erstellt.
Adobe Bridge	Mit Adobe Bridge können Files und andere Digitale Assets organisiert werden.	Wir haben Bridge zu beginn Verwendet, haben aber damit aufgehört, da die Arbeit mit Bridge zu kompliziert ist.
Filezilla	FileZilla ist ein File-Manager, der, mithilfe von sftp Dateien vom Client auf einen Server transportieren kann.	Wir werden FileZilla verwenden, um unsere Webseite auf den Server zu laden.
Adobe Premiere Pro	Adobe Premiere Pro ist eine Software um Videos zu schneiden, und wird auch von Adobe Systems entwickelt.	Wir werden Premiere Pro verwenden, um unser Video zu schneiden.