High-Fidelity Prototyping Tool

webflow

Webflow

Beschreibung:

Webflow geht über normale High-Fidelity
Prototyping Tools hinaus und ist vor allem für
Programmiere affine User sehr interessant.
Webflow ist ein Praktisches Tool um vor allem
im letzten Schritt den Prototypen für das Web
Responsive umzusetzen: Das Tool generiert
dabei automatisch den Code (HTML/CSS/
JS). Dieser kann nach belieben direkt im Tool
angepasst werden. Die Website kann dann
entweder an Programmierer zur weiteren
Umsetzung übergeben oder selbst mit dem
Tool finalisiert werden.



Webflow Benutzeroberfläche

Eine kurze Einführung in die Benutzeroberfläche findet ihr hier.

Fidelity:

Der Reifegrad ist auf allen drei Ebenen Interaktivität, Visualisierung und Inhaltsentwicklung auf dem höchsten Level.

Komplexität

Wer Webflow nutzen möchte sollte Grundkenntnisse in HTML und CSS mitbringen, sowie etwas Erfahrung mit Prototyping Tools. Das Tool orientiert sich beim Erstellen der Pages sehr an HTML und CSS.

Besonderheiten:

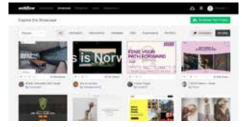
Webflow hat eine eigene Trainings Academy in der man Kurse besuchen kann, um das Tool zu erlernen. Ebenfalls kann das Tool als CMS System genutzt werden. Mit der kostenlosen Version können 2 Projekte mit Webflow erstellt werden. Weiter Infos zu den Preisen hier.



Webflow Traing-Academy

Beispiele:

Webflow hat eine eigene Seite für Beispielprojekten die mit dem Tool umgesetzt wurden. <u>Auf dieser Seite</u> können Beispiele nach Kategorien sortiert zur Inspiration angeschaut werden.



Webflow Beispielprojekt-Seite

Grenzen:

Für den Einsatz sind Programmierkenntnisse notwendig und das Tool erfordert Einarbeitungszeit. Es gibt keine Kompatibilität zu anderen Programmen wie AdobeXD oder Sketch und Webflow ist nicht so sehr auf kollaboratives Arbeiten ausgelegt.