Stellen Sie sich selbst die

folgenden Fragen bei der Wahl eines **Online-Tools**, das Ihre Bedürfnisse am besten erfüllt:

Haben Sie die Option, verschie-

dene Arten von Prototypen

Haben Sie die Option, ein Sze-

hochzuladen?

stellen?

nario zu entwerfen?

c. Haben Sie die Option, offene

d. Haben Sie die Option, externe

und geschlossene Fragen zu



DIGITALE TOOLS ZUR ERPROBUNG EINES PROTOTYPEN

Wie in Abschnitt Design - Testen erwähnt, ist es sehr wichtig, Feedback zu Ihren entwickelten Prototypen von Ihren Kunden zu erhalten. Hierfür sind einfache und effiziente Online-Tools sehr hilfreich. Mit diesen Tools können Sie verschiedene Prototypen erstellen und in kurzer Zeit sehr viel Feedback erhalten. Zusätzlich können die verschiedenen Kundengruppen zielgerichtet unterteilt werden. Beispielsweise ist es möglich, eine Feedback-Community mit ausgewählten externen Kunden, Experten und Ihren internen Entwicklern zu erstellen.

Zur Visualisierung Ihrer Ideen verfügen Sie über mehrere Möglichkeiten wie Entwürfe, Storyboards, Videos, Apps, Szenen, Webseiten oder Mock-Ups. Sie können aus einem breiten Angebot verschiedener Online-Tools wählen.

Dies ist eine Auswahl möglicher digitaler Tools für das Testen von Prototypen. Im Internet gibt es davon viele weitere; fühlen Sie sich also eingeladen, Ihre Erfahrungen in der LinkedIn-Community zu teilen.

+ ONLINE-ERPROBUNGSTOOLS

www.looping.com

www.usabilityhub.com

www.marvelapp.com

+ ZUSAMMENARBEITSTOOLS DESIGN:

https://mural.co/

https://realtimeboard.com/

TOOLS FÜR MOCK-UPS UND PROTOTYP-DESIGNS

https://www.figma.com

https://www.omnigroup.com/omnigraffle

https://www.invisionapp.com/

https://popapp.in/ (App Design)

https://balsamig.com

https://www.justinmind.com/?startupstash

https://www.lucidchart.com (diagram process design)



