

## DIGITALNA ORODJA ZA TESTIRANJE PROTOTIPOV

Kot je omenjeno v razdelku Faza oblikovanja - testiranje, je pridobivanje povratnih informacij o vaših razvitih prototipih od vaših strank zelo pomembno. Za to nalogo so izjemno uporabna preprosta in učinkovita spletna orodja, ki omogočajo oblikovanje različnih vrst prototipov, prav tako pa lahko v kratkem času dobite veliko povratnih informacij. Poleg tega se različne skupine strank lahko ciljno razdelijo. Na primer, lahko se ustvari skupnost za povratne informacije, ki vključuje izbrane zunanje stranke, strokovnjake in vaše notranje razvijalce.

Za vizualizacijo vaših idej imate več možnosti, kot so osnutki, slikovne zgodbe, video posnetki, aplikacije, prizori, spletne strani ali replike. Izbirate lahko med številnimi različnimi spletnimi orodji.

*Spodaj je izbor možnih digitalnih orodij za testiranje prototipov. Na spletu jih obstaja jih še veliko več, zato lahko svoje izkušnje delite s skupnostjo LinkedIn*



Če želite najti **spletno orodje**, ki najbolje ustreza vašim potrebam, si zastavite naslednja

vprašanja:

- a. Ali imate možnost nalagati različne vrste prototipov?
- b. Ali imate možnost oblikovati scenarij?
- c. Ali imate možnost vprašati odprta in zaprta vprašanja?
- d. Ali imate možnost, da povabite zunanjo skupino ljudi in ustanovite skupnost za testiranje?

### + SPLETNA UPORABNIŠKA ORODJA ZA TESTIRANJE

[www.looping.com](http://www.looping.com)

[www.usabilityhub.com](http://www.usabilityhub.com)

[www.marvelapp.com](http://www.marvelapp.com)

### + ORODJA ZA SKUPNO OBLIKOVANJE:

<https://mural.co/>

<https://realtimeboard.com/>

### + ORODJA ZA REPLIKE IN OBLIKOVANJE PROTOTIPOV

<https://www.figma.com>

<https://www.omnigroup.com/omnigraffle>

<https://www.invisionapp.com/>

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

<https://balsamiq.com>

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

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

