

Dialograum ZUKUNFT DREI – Formfindung mit neuronalen Netzen

Dialograum ZUKUNFT DREI - Kevin German und Marco Limm (Hochschule Pforzheim)

Im Rahmen ihrer Abschlussarbeit (Industrial Design und Technische Informatik) an der Hochschule für Design und Technik in Pforzheim entwickelten die beiden Ansätze, die sie mit der Aufgabe, eine Wasserflasche zu gestalten, testeten.

Während der VDID Konferenz zum Thema KI – INTELLIGENZ DER ZUKUNFT – WIE SMART IST KÜNSTLICH? hatten die beiden ein „Mentimeter“ eingerichtet, bei welchem die Teilnehmer*innen der Konferenz im Design Center Baden-Württemberg am 8. November 2019 online abstimmen bzw. ihre Präferenzen angeben konnten.

Das Ergebnis der VDID Flasche vom 8. 11.2019 – nun in gerenderten Bildern:





Mehr zu Marco Limm und Kevin German bzw. ihrem KI Flaschen-Projekt (Hochschule Pforzheim) [hier](#), oder per e-mail unter limmmarm@hs-pforzheim.de oder germanke@hs-pforzheim.de.