

UX-Design im Maschinenbau

Anpassungen und Optimierungen

Trotz steigender Automatisierung bleibt der Mensch im Zentrum der HMI-Gestaltung, denn der Fachkräftemangel macht jedem klar, welche Seite der Mensch-Maschine-Kommunikation angepasst werden sollte und welche skalierbar ist.

Auch gut 40 Jahre nach seiner Entstehung ist User Experience Design und auch Human Centric Design für viele im Bereich Maschinenbau noch ein Fremdwort. Der Vortrag möchte helfen Vorurteile abzubauen und die immensen Chancen und Möglichkeiten offenlegen, die man mit einem auf die speziellen Anforderungen dieser Branche angepassten Prozess für alle Beteiligten – vom Erzeuger über den Verkäufer zum Endnutzer – erzielen kann

► ZIELGRUPPE

Management, Vertrieb, Kundendienst, Service, Engineering, R&D im Maschinenbau

► VERANSTALTUNGSINFOS

Termin: Mittwoch, 22.01.2025

Zeit: 15:00 – 16:00 Uhr

Ort: Online

► HIER GEHT ES ZUR ANMELDUNG [Anmeldelink](#)

Unterstützt von:



Wirtschaftsförderung
Region Stuttgart

REFERENT



► Dipl. Des. Achim Lang:

- Industrial Design Studium in Darmstadt
- Arbeiten für Dornier Med Tech, RECARO Aircraft Seating in Deutschland
- 5 Jahre Japan: Consumer Electronics Design für JVC-Kenwood, Gastdozent an der Reitaku Universität in Kashiwa
- Gastdozent an der HBK Saar, Saarbrücken, DE
- Teamlead und Head of UX, Schindler Creations in Bregenz, AT
- seit 2022 Head of UX and Product bei Alphagate Automatisierungstechnik in Rankweil, AT

ÜBER DAS UNTERNEHMEN



Alphagate ist das führende Unternehmen für ergonomisches Bedienen von Maschinen, Anlagen und Geräten. Unsere Lösungen sind ganzheitlich und umfassen die Bereiche UX-Design, Software, Hardware, Beratung und Dienstleistungen. Wir prägen den zukünftigen Industrie- bzw. Laborarbeitsplatz. Zum Nutzen unserer Kunden und zum Nutzen der Arbeitnehmer im entsprechenden Umfeld – weltweit.

