

STEINBEIS-BERATUNGSZENTRUM SOZIO-INFORMATIK

Prof. Dr. Kai Holzweißig ist Leiter des Steinbeis-Beratungszentrums Sozio-Informatik, das seinen Sitz in Lenningen hat. Kai Holzweißig hat an der DHBW Stuttgart eine Professur für Mathematische Geodäsie und Satellitengeodäsie, Programmentwicklung, Ausgleichsrechnung und Vermessungskunde inne.

Das Zentrum unterstützt seine Kunden bei der Gestaltung, Bewertung und Nutzenoptimierung von Informationssystemen und bietet die Begleitung bei der Einführung von neuen Informationstechnologien sowie bei Themen des digitalen Wandels an. Darüber hinaus werden die Entwicklung, Betriebsunterstützung und Wartung von (mobilen) Softwareanwendungen für das Prozess- und Terminologiemanagement angeboten.

FORSCHUNGSSCHWERPUNKT / KNOW-HOW

- Geschäftsprozess- und Terminologiemanagement
- Agile und klassische Produkt-/Serviceentstehung
- Nutzerakzeptanzmanagement und User-Experience-Optimierung

ANGEBOTE

- Entwicklung, Anpassung und Pflege von Software-Anwendungen für das betriebliche Geschäftsprozess- und Terminologiemanagement - dies wird mit unserem einzigartigen Produkt „VizGate“ zum echten Erlebnis.
- Maßgeschneiderte Weiterbildungsangebote zum zertifizierten Produktentstehungsfachmann/zur zertifizierten Produktentstehungsfachfrau nach PDMA - wir sind der bislang erste und einzige zertifizierte Anbieter hierfür in ganz Europa.
- Gestaltung, Analyse, Bewertung und Optimierung des Gebrauchs von betrieblichen Informationssystemen - holen wir gemeinsam ein Maximum an Nutzerakzeptanz aus Ihren Anwendungen heraus.

PROJEKTE

▪

Kontakt

Prof. Dr. Kai Holzweißig
Leitung

Oberer Sand 47
73252 Lenningen

+49 7026 3969942
SU2033@stw.de

<https://www.steinbeis.de/su/2033>

Ansprechpartner

IHK Region Stuttgart

Markus Götz

Jägerstr. 30
70174 Stuttgart

Tel.: 0711 / 2005 -1329
markus.goetz@stuttgart.ihk.de

Top-Wissenschaft.de

Unternehmen trifft Wissenschaft
Ein Angebot der Industrie- und
Handelskammern in Baden-
Württemberg und Rheinland-Pfalz

Top  Wissenschaft
suchen und finden