

Einladung Live Demo und Gespräch zum Thema

“Digital Lean Process Design mit Process Mining”

Sie wollen Prozesse und Abläufe in Ihrem Unternehmen verbessern? Schlanker werden? Kosten senken, Varianten beherrschen? Sie wollen Ihre Prozessqualität messen? Sie haben eine Vorstellung über den Weg? Aber Sie ahnen, dass die Wirklichkeit anders aussieht?



Mit Process Mining und unserem Ansatz des Digital Lean Process Design bekommen Sie ein objektives Bild Ihrer Abläufe und Verbesserungspotenziale, ein "Röntgenbild" Ihrer Abläufe. Ihre ERP- und IT-Systeme haben alle Daten über Ihre Abläufe gespeichert – aus diesen erstellen wir ein Abbild der Wirklichkeit. Darauf basierend finden wir Schwachstellen und Verbesserungspotenziale.



Process Mining ist ein innovativer Ansatz zur Prozess-Analyse mit einem Software-Tool. Wir kombinieren den Einsatz des Programms "Disco" von Fluxicon aus Eindhoven mit unserer langjährigen Erfahrung in Prozess-Optimierung und Lean – und schaffen mit Digital Lean Process Design einen Mehrwert für unsere Kunden.

Neugierig? Wollen Sie mehr erfahren?

Schauen Sie sich doch unsere Live Demo an! Wir freuen uns, Sie an einem der folgenden Termine in einem unserer Büros begrüßen zu dürfen.

Sollten die Termine nicht passen, kommen wir auch gerne zu Ihnen. Sprechen Sie uns an!

GEPRO München <i>Hohenlindener Straße 1, 81667 München</i>	Mi.	8.2.2017
	Do.	9.2.2017
	Mo.	13.2.2017
GEPRO Aachen <i>Schloß-Rahe-Straße 15, 52072 Aachen</i>	Mi.	15.2.2017
	Do.	16.2.2017
GEPRO Berlin <i>(bei unserem Partner Gitta mbH)</i> <i>Falkenberger Straße 145b, 13088 Berlin</i>	Mi.	8.3.2017
	Do.	9.3.2017



Agenda

- 17:30 – 17:45** Eintreffen der Teilnehmer/innen, Begrüßung
- 17:45 – 18:15** "Digital Lean Process Design und Process Mining – Wie geht das? Was bringt es?", Vortrag mit Beispielen
- 18:15 – 18:45** Live Demo, Case Study Process Mining
- ab 18:45** Diskussion, Gespräche und Austausch bei Häppchen und Getränken

Die Teilnahme ist kostenlos.

Wir möchten Sie aus organisatorischen Gründen bitten, sich unter Angabe des Termins vorher anzumelden: (**M** info@gepro.com, **T** +49 (0)241 9367 2900, **F** +49 (0)241 9367 2929).

Mit den besten Grüßen,



Dr. Thomas Klevers

Geschäftsführender Gesellschafter der GEPRO mbH