

ROI IMPULS

„Smart everywhere - ein Reality-Check“

AGENDA, 14. Juni 2018

16:30 Uhr Gemeinsames Warm-up

16:45 Uhr „Auf dem Weg zu smarten Produkten - Herausforderung Digitalisierung aus Produktsicht“

Vincent Stüger (Partner, ROI Management Consulting AG)

17:15 Uhr „Das Feuerwehrfahrzeug der Zukunft“ - Wie Innovation in einem Traditionsunternehmen gelingen kann

Michael Friedmann (SVP Group Strategy, Innovation and Marketing, Rosenbauer AG)

17:45 Uhr „Die Fabrik der Zukunft - Konzepte für die Smart Factory“

Dr. Thomas Troll (Partner, ROI Management Consulting AG)

18:15 Uhr Diskussion

18:30 Uhr Get Together und Abendessen

Unsere REFERENTEN auf einen Blick...

Michael Friedmann

Michael Friedmann ist Head of Strategy, M&A, Innovation & Marketing bei der Rosenbauer International AG und Geschäftsführer der Rosenbauer E-Technology Development GmbH, in deren Fokus die Entwicklung des elektrifizierten Feuerwehrzeuges der Zukunft steht. Vor seiner Zeit bei der Rosenbauer AG verantwortete Friedmann mehrere Managementpositionen bei RHI AG, unter anderem in den Bereichen R&D, Engineering, Produktmanagement und Operations.

Vincent Stüger

Vincent Stüger arbeitet seit vielen Jahren im Softwareumfeld. Nach einer Fokussierung auf den Bereich Produktmanagement leitete er große international verteilte Teams und verantwortete die globale Produktstrategie in internationalen Softwareunternehmen. Seit 2015 berät Vincent Stüger für ROI internationale Unternehmen in allen Aspekten der Organisationsentwicklung, Produktstrategie und Unternehmenstransformation.

Dr. Thomas Troll

Dr. Thomas Troll ist Partner bei der ROI Management Consulting AG. Seine Schwerpunkte liegen in der ganzheitlichen Optimierung von Produktions- und Logistiksystemen, angefangen bei der strategischen Ausrichtung von Produktionsnetzwerken über die Reorganisation einzelner Standorte bis zur Prozessoptimierung. Zudem verantwortet er bei ROI die Weiterentwicklung der Beratungsprogramme und Methoden im Bereich 'Lean Production'.

UNSER PARTNER

