

# SYSLM 2018 Tagung

+++ Keynote von Michael Edig (Daimler AG) und Sebastian Dörr (CONWEAVER GmbH) zum Thema „PDM2020 – Vernetzung at its best“ +++

Keynote: PDM2020 – Vernetzung at its best

Wenn Flashing-over-the-Air möglich werden soll, dann ist die Sicht auf das Gesamtsystem, und nicht nur auf das Fahrzeug, zwingend. Dies ist die Prämisse für das Daimler PDM2020 Programm.

Hauptziel des Programms ist die Verbesserung von Prozessen und Produktstrukturen. Diese bedingen Veränderungen in heutigen Systemen, die nicht oder nicht ohne Weiteres adaptiert werden können. Damit die veränderten Prozess-und/oder Produktstrukturen mit Informationen systemisch unterstützt werden können, ist im Programm PDM2020 der sogenannte Data Layer vorgesehen, der als übergeordnete Vernetzungsschicht schnell und flexibel rollenspezifische Informationsbedarfe befeuern kann.

Weitere Details folgen in Kürze. Für aktuelle Neuigkeiten folgen Sie uns auch auf [Twitter](#).

Vortrag

- Mittwoch, 17. Oktober 2018
- 9:45 Uhr
  
- Gesprächstermin vereinbaren

Über die SYSLM 2018 Tagung

Wie wirkt sich das „Digitized Engineering“ auf Unternehmensprozesse und -strukturen aus? Welche Herausforderungen ergeben sich infolgedessen an die digitalisierte, interdisziplinäre und integrierte Entwicklung smarter Produkt-Dienstleistungssysteme und wie lassen sich diese überwinden? Welche neuen Geschäftsmodelle lassen sich dadurch realisieren? Und wie sieht das Engineering von morgen aus, wenn reale und digitale Welt noch weiter miteinander verschmelzen? ...mehr.

Besuchen Sie auch das Networking-Event am Vorabend unter dem Motto “21 – twentyone”. CONWEAVER Vice President Sales Sebastian Dörr freut sich auf einen persönlichen Austausch mit Ihnen. Alle Teilnehmer der Tagung sind zu dem Event herzlich eingeladen.

Quelle: SYSLM 2018 Tagung

**Beginn:**

Mittwoch, 17. Oktober 2018, 08:00 Uhr

**Ende:**

Mittwoch, 17. Oktober 2018, 18:00 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Lauterstraße 51  
67659 Kaiserslautern

**Website & Anmeldung:**

<https://vpe.mv.uni-kl.de/veranstaltungen/syslm-2018-tagung/>