

Presseinformation

## Die Digitale Transformation braucht PDM/PLM-Software

PROCAD Geschäftsführer Raimund Schlotmann zeigt Wege zur Umsetzung der [Digitalisierung im Mittelstand](#) auf dem MM Innovationstag 2018

**Karlsruhe, 19. Dezember 2018.** Von der Entwicklung bis zum Service entstehen viele Produktdaten und Dokumente bzw. Informationen. Wer digitalisieren will, muss diese Bereiche über den gesamten Product Lifecycle in den Zusammenhang bringen. PROCAD-Geschäftsführer Raimund Schlotmann stellt fest: Ohne Product Data Backbone keine Digitalisierung. Auf dem MM Innovationstag 2018 stieß der Vortrag des IDG-Experten „PDM/PLM – Unternehmensdaten und -prozesse strukturieren und transformieren“ deshalb auf großes Interesse.

Bei der Gestaltung der Digitalen Transformation kommt es darauf an, die eigene Value Proposition – also den Nutzen des eigenen Unternehmens und der Produkte für die Kunden – zu überprüfen. Denn mit dem Aufkommen neuer Technologien und Geschäftsmodelle ist dieser Bereich rasanten Veränderungen unterworfen. Die Produktanteile Elektronik und Software steigen. Die Komplexität wächst und muss digitalisiert erfasst werden, um in der Produktentstehung schnell genug zu sein – über ein Product Data Backbone.

Den Teilnehmer/innen des MM Innovationstages 2018 erklärte Raimund Schlotmann, wie sie mit einer durchgängigen Plattform für Produktentstehung und Produktmanagement ([PDM/PLM-System](#)) die Grundlage in ihrem Unternehmen für eine vollständige Digitalisierung des Product- and Document Lifecycles schaffen können.

„Digitalisierung für den Mittelstand“ war das Leitmotiv der Veranstaltung am 21. November 2018 im MakerSpace in Garching – ein Thema, das Raimund Schlotmann, Geschäftsführer von PROCAD, dem Lösungsanbieters für Product- and Document Lifecycle Management, bereits in seinem [Buch „Digitalisierung auf mittelständisch“](#) praxisnah und verständlich aufgearbeitet hat.

Der [MM Innovationstag](#) versteht sich als Plattform zu Industrie 4.0 für Einsteiger. Die Veranstaltung richtete sich speziell an Unternehmen, die gerade in ihre digitale Transformation starten und Vorteile von Industrie 4.0 erschließen wollen. Rund 65 Teilnehmer/innen, acht ausstellende Unternehmen und 12 Referenten trafen sich am 21. November, um über erste Schritte in Richtung digitalisierte Produktion zu diskutieren.

### Über PROCAD

Die PROCAD GmbH & Co. KG ist ein Softwarehersteller von Plattform-Lösungen für die Digitalisierung des Mittelstandes im Bereich Product- and Document Lifecycle Management. Die Mission von PROCAD ist es, mit den konfigurierbaren Produkten PRO.FILE, PRO.CEED und PROOM sowie einem für den Mittelstand passenden Implementierungsansatz wirksame Strategien für die Digitalisierung, vor allem im Maschinenbau und Anlagenbau, zu ermöglichen. Das Karlsruher Unternehmen ist seit 1985 am Markt und beschäftigt über 130 Mitarbeiter/innen. Mehr als 600 technische Unternehmen setzen bereits erfolgreich auf PROCAD-Software für PDM, PLM und DMS.

### Weitere Informationen

PROCAD GmbH & Co. KG  
Marketing + Kommunikation  
Vincenz-Prießnitz-Str.3  
D-76131 Karlsruhe  
T: +49 (721) 96 565  
F: +49 (721) 9656 650  
[sc@procad.de](mailto:sc@procad.de)  
[www.procad.de](http://www.procad.de)

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:  
Frank Zscheile  
Bergmannstr. 26, D-80339 München  
T: + 49-89-5403 5114  
F: + 49-03212-5403 511  
mobil: 0177-377 24 77  
[presse@agentur-auftakt.de](mailto:presse@agentur-auftakt.de)  
[www.agentur-auftakt.de](http://www.agentur-auftakt.de)



Bild: Raimund Schlotmann bei seinem Vortrag "PDM/PLM – Unternehmensdaten und -prozesse strukturieren und transformieren" beim MM Innovationstag 2018.