

Datum: 17.04.2018

Uhrzeit: 12:15 – 13:00 Uhr

Track: Hybride Infrastrukturen & Cloud

Vortrag: Sinn für Schärfe mit BigData

Referenten: Rolf Thielen, Dienes Werke für Maschinen
Otto Fitz, Dienes Werke für Maschinen

Abstract: Erfahrungen, Knowhow, Kultur, Bildung und unterschiedliche Altersgenerationen, jeder Mensch hat seine eigenen Erfahrungswerte gesammelt. Erfahrungswerte, die die Industrie braucht und auf die die Industrie aufbaut. Die Sender-Empfänger Kommunikation ist dabei das wichtigste Mittel, um Erfahrungswerte auszutauschen und zu vermitteln. Doch gerade bei dieser Kommunikation kann es zu Missverständnissen verschiedenster Art kommen. Die Lösung bietet DIENES jetzt mit seinem Projekt TEOC. Neue, digitale Geschäftsmodelle sind durch TEOC möglich, denn TEOC sammelt Maschinendaten aufgrund dessen die Maschine optimiert werden kann: Erhöhung der Verfügbarkeit, Lokalisierung der Störung in Echtzeit sowie die individuelle Datenbereitstellung der Maschine für die Konstruktion. DIENES erläutert Ihnen in seinem Vortrag warum das Projekt TEOC ins Leben gerufen wurde, welche Herausforderungen bestehen und welchen digitalen Service DIENES durch TEOC, neben der Auslieferung des Schneidsystems, anbietet.