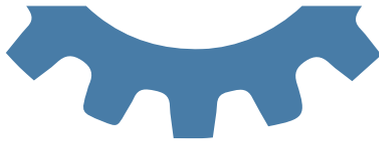
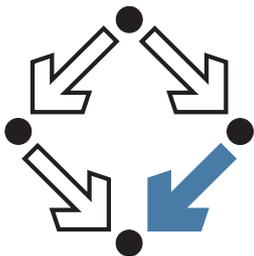




AnnaLyze



DATA SCIENCE
IN DER INDUSTRIE



RISC
Software GmbH
www.risc-software.at

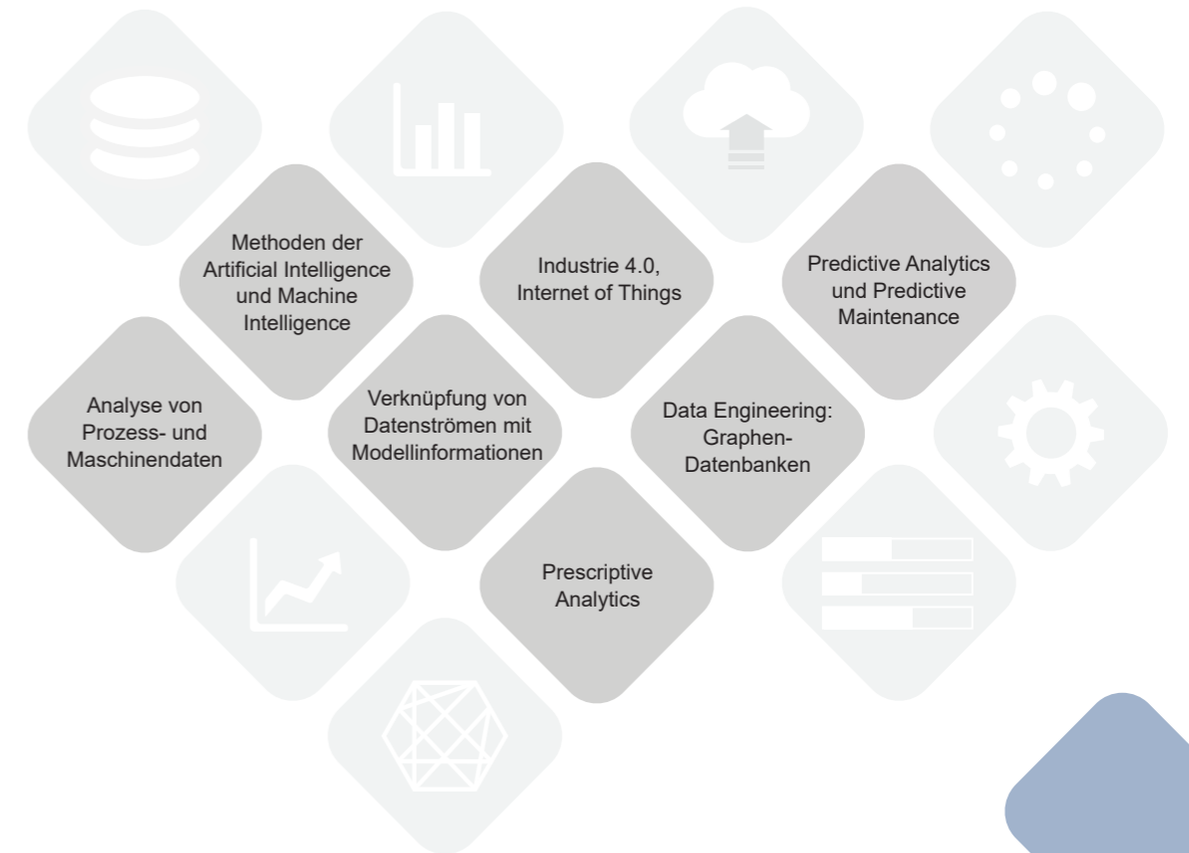
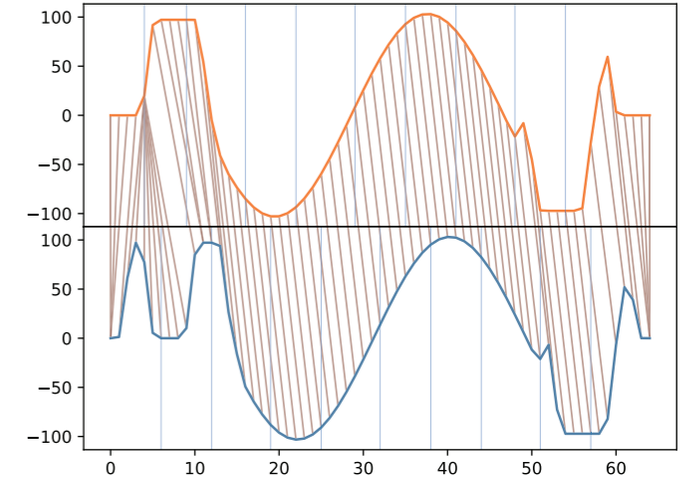
DIE VIRTUELLE PRODUKTIONSASSISTENTIN FÜR IHR UNTERNEHMEN

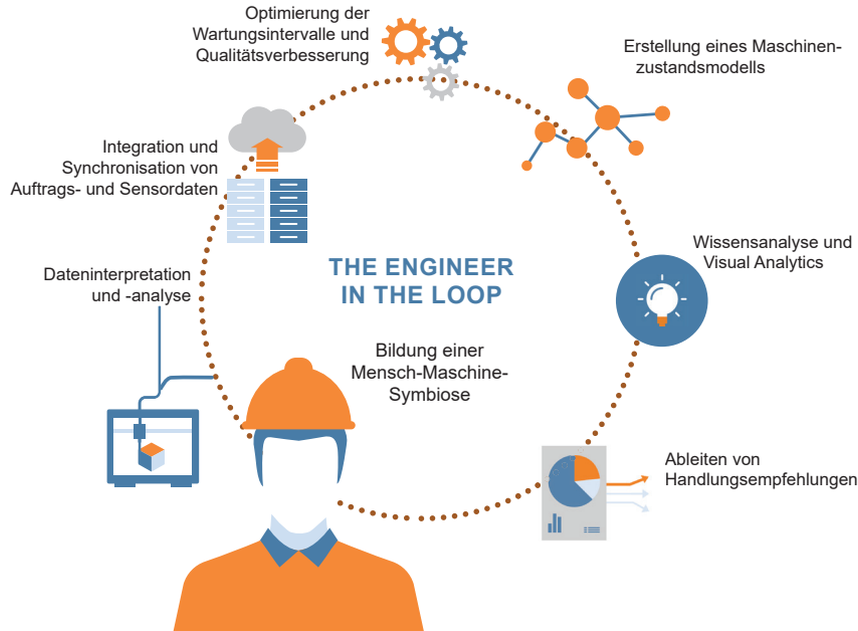
Der Einsatz von AnnaLyze garantiert ein besseres Verständnis Ihrer Produktion durch das Erkennen von Zusammenhängen zwischen Ursache und Wirkung. Durch das Zusammenwirken vielfältiger Datenmengen aus Sensornetzen, Produktions-, Konfigurations- und Werkzeugdaten mit dem Domainwissen Ihrer Ingenieurinnen und Ingenieure über das zugrundeliegende Maschinenmodell kann eine Qualitätssteigerung Ihrer Maschinen erzielt werden.

Die RISC Software GmbH stellt sich den aktuellen Anforderungen des modernen Datenmanagements und bietet mit AnnaLyze eine individuell anpassbare virtuelle Produktionsassistentin zur Wissensgenerierung Ihrer Maschinen.



DER EINSATZ VON AnnaLyze GARANTIEREIN BESSERES VERSTÄNDNIS IHRES MASCHINENPARKS DURCH DAS ERKENNEN VON ZUSAMMENHÄNGEN ZWISCHEN URSACHE UND WIRKUNG.



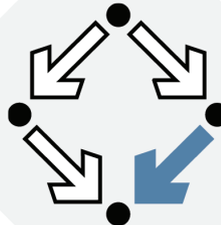


KONTAKT

Mag. Stefanie Kritzinger, PhD
 Head of Unit Logistics Informatics
 stefanie.kritzinger@risc-software.at
 www.risc-software.at



RISC Software GmbH
 Softwarepark 35 | 4232 Hagenberg | Austria
 +43 7236 / 3343-234



RISC
 Software GmbH

JKU
 JOHANNES KEPLER
 UNIVERSITY LINZ
 Member of
UAR INNOVATION
 NETWORK

