



# Workshop „Künstliche Intelligenz“

- WAS?** Überblick über mathematische/statistische Basis des **Machine Learnings** mit weiterführenden Beispielen für die **praktische Anwendung** im Maschinen- und Anlagenbau sowie der Industrie.
- WER?** Dipl.-Ing. Dr. Roman Kern (Know-Center)
- WANN?** 1.Termin: Do, 06. Dezember 2018, 9:00 bis 13:00 Uhr  
2.Termin: Di, 11. Dezember 2018, 14:00 bis 18:00 Uhr
- WO?** KNOW-CENTER, Inffeldgasse 13, 8010 Graz

## Kurzportrait - Roman KERN (Know Center)

- > Area Head “Knowledge Discovery” am Know-Center (Leiter der Abteilung)
- > Lehrender am Institut of Interactive Systems and Data Science an der TU Graz
- > Studium Telematik TU Graz, PhD in Computer Science
- > Industrieerfahrung: Daimler, Hyperwave, ...
- > Mitarbeit im Londoner Start-Up „Mendeley“
- > Angewandte Forschung in den Themen Artificial Intelligence, Data Science, Machine Learning und Natural Language Processing (Text-Analyse)
- > Zusammenarbeit in Forschungsprojekten mit vielen Firmen in der Region
- > Beteiligung an großen europäischen Forschungsprojekten im Bereich AI

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis spätestens **03.Dezember** unter +43 316 601 561 oder [info@atstyria.at](mailto:info@atstyria.at) an. Mindestteilnehmerzahl: 6 Personen

## Kosten

Die Teilnahmegebühr für den Workshop beträgt € 250,- pro Person, jedes Mitglied der Plattform Automatisierungstechnik kann bis zu zwei Personen kostenlos zur Veranstaltung schicken.

Ihr Team der AT Styria!