

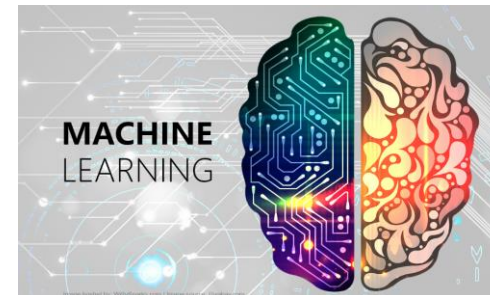
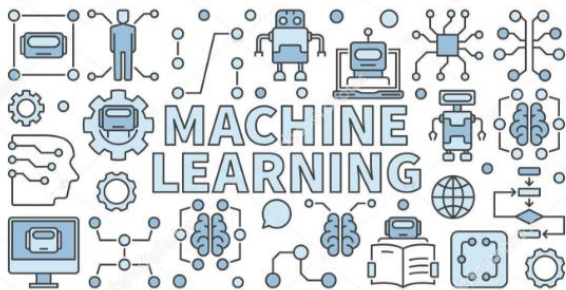
Seminararbeit

Machine Learning Workshops



In einem **Hands On Praxisworkshop** sollen **Unternehmen** die wichtigsten Aspekte im Bereich des **Maschinellen Lernens** vermittelt werden. Der Fokus liegt hier auf der Anwenderseite, d.h. auf **Praxisbeispielen** über welche die SchulungsteilnehmerInnen einen Einblick in das Feld des **Maschinellen Lernens** erhalten sollen.

Zur **Mitgestaltung der Schulung** sowie zur **Erstellung der Praxisbeispiele** und **Schulungsunterlagen** werden motivierte Studierende mit einem Fable für Maschinelles Lernen gesucht. – Wir freuen uns auf Eure Bewerbungen! –



Kontakt

Tobias Schlagenhauf
Geb. 50.36, Raum 129
Tel: 0721 608 - 44289
Mail: tobias.schlagenhauf@kit.edu

Anforderungen

- Gute Kenntnisse im Bereich des **maschinellen Lernens**
- Gute Powerpoint Kenntnisse
- Selbständige Arbeitsweise
- Kreativität

Start, Dauer, Fachrichtung

Beginn: Ab sofort
Umfang: Flexibel
Fachrichtung: Wi.-Ing., Maschbau, Wi.Inf, Informatik o.ä

Quellen Bilder: <https://www.ausbildung-mechatroniker.de/wirtschaftsingenieurwesen-produktion/>
<https://de.depositphotos.com/178292914/stock-illustration-machine-learning-algorithm-illustration.html>
<https://core.ac.uk/download/pdf/81168708.pdf>