

AI studieren an der TU Wien (1)

- **Masterstudium Logic and Computation** (englischsprachig)
 - Befasst sich mit Grundlagen, Aufbau und Design von intelligenten Agenten, und enthält auch Kernelemente der klassischen theoretischen Informatik
 - Eigenes Modul: **Knowledge Representation and Artificial Intelligence**
- **Masterstudium Data Science** (englischsprachig)
 - Befasst sich mit großen, heterogenen Daten (Big Data) aus verschiedenen Anwendungsbereichen, um daraus wertvolle Erkenntnisse zu generieren
 - Zielt auf eine starke internationale Einbettung und auf Interdisziplinarität



AI studieren an der TU Wien (2)

- **Doktoratsprogramm LogiCS@TUWien** (englischsprachig)

- 20 PhD Stellen (für 4 Jahre) zu logischen Methoden in der Informatik und ihren Anwendungen
- Ein Schwerpunkt: **Künstliche Intelligenz**
- Finanziert durch MSCA COFUND

**LogiCS@TUWien –
weitere Infos:**
<http://www.vcla.at/msca/>



- **Weiterbildungsinitiative Technologien der KI**

- Kurs über verschiedene Methoden und Aspekte der Künstlichen Intelligenz
- Zielgruppe: IT-Mitarbeiter:innen, Innovation Managers, Project Leaders, Data Engineers, Software Developers
- Weitere Termine in Planung

**Weiterbildung KI –
weitere Infos:**
<https://url.tuwien.at/tpypw>

