



WAS WISSEN SCHAFFT

Forschung am
Campus Martinsried

kostenlos

Ohne Anmeldung
**HYBRID: Vor Ort
oder online** zuhören

15. OKTOBER 2024 • 19:00 UHR

Das Leben mit künstlicher Intelligenz erforschen

Prof. Dr. Karsten Borgwardt
Max-Planck-Institut für Biochemie

VOR ORT

Großer Hörsaal der Max-Planck-Institute
Martinsried, Am Klopferspitz 18

ONLINE

Zum Einwählen hier klicken





PROF. DR. KARSTEN BORGWARDT

Prof. Dr. Karsten Borgwardt ist Direktor am Max-Planck-Institut für Biochemie und leitet die Abteilung Maschinelles Lernen und Systembiologie.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:
<https://www.biochem.mpg.de/de/borgwardt>

DAS LEBEN MIT KÜNSTLICHER INTELLIGENZ ERFORSCHEN

Die Bioinformatik beschäftigt sich seit Jahrzehnten damit, neues Wissen aus den großen Datenbeständen der Biologie und der Medizin zu gewinnen. Das maschinelle Lernen, oft auch als künstliche Intelligenz bezeichnet, ermöglicht in den letzten Jahren Durchbrüche in der Bioinformatik, die zuvor kaum vorstellbar waren.

Karsten Borgwardt wird in seinem Vortrag diese Meilensteine beschreiben und aufzeigen, welche Ziele das maschinelle Lernen in der Bioinformatik aktuell verfolgt.

ANFAHRT

U-Bahn U6
(Richtung Klinikum Großhadern)
bis zur Haltestelle Klinikum Großhadern.

Danach mit dem Bus 266,
Richtung Planegg, bis zur
Haltestelle Max-Planck-Institute.

Die Veranstaltung findet im T-Gebäude statt
(auf der Karte rot markiert).

Mehr Informationen zur
Veranstaltung & Anmeldung zum Newsletter:
<https://www.bi.mpg.de/wws>

