

Press release**Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH, DFKI
Unternehmenskommunikation**

06/29/2022

<http://idw-online.de/en/news797484>

Press events

Economics / business administration, Information technology, Oceanology / climate, Politics, Zoology / agricultural and forest science
transregional, national**Presseinvitation: Feierliche Eröffnung des Standortes DFKI Niedersachsen**

Ab dem 1. Juli 2022 ist das DFKI Niedersachsen – neben Saarbrücken, Kaiserslautern und Bremen – der vierte Standort des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI). Die Eröffnung findet am Dienstag, 12. Juli 2022, ab 15 Uhr, im Osnabrücker Schloss, Neuer Graben 29, 49074 Osnabrück, statt. Von 12:00 bis 14:00 Uhr, haben Vertreter:innen der Presse die Gelegenheit, Interviews mit den Leitern der Forschungsbereiche zu führen sowie die Ausstellung mit Technologie-Demonstrationen zu besichtigen, u.a. mit Agrar-Robotern, intelligentem Gebäudepförtner und mariner SensorBox. Über Ihre Teilnahme würden wir uns sehr freuen. Wir bitten um eine Anmeldung bis zum 6. Juli 2022.

Die langfristige Etablierung auf der KI-Landkarte ist für das DFKI Niedersachsen nach seiner dreijährigen Laborphase Anerkennung und Ansporn zugleich, auch in Zukunft den Menschen und seine Umwelt in den Mittelpunkt der KI-Forschung zu stellen, Schlüsseltechnologien zu entwickeln und den Transfer in Wirtschaft und Gesellschaft voranzubringen. Das DFKI Niedersachsen verfolgt diese Mission in zahlreichen Anwendungsgebieten, die von Produktion, Dienstleistung und Agrar über Medizin bis zur Meerestechnik reichen. Es trägt so wirksam zur Digitalen Transformation insbesondere des Mittelstandes und zu nachhaltigen KI-Innovationen bei.

Das DFKI Niedersachsen verfügt über Niederlassungen in Osnabrück und in Oldenburg. Die Leiter der vier Forschungsbereiche stehen von 12:00 bis 14:00 Uhr für Gespräche mit der Presse zur Verfügung.

Die Leiter der Forschungsbereiche des DFKI Niedersachsen:

Prof. Dr. Joachim Hertzberg, Planbasierte Robotersteuerung (PBR)
Prof. Dr.-Ing. Daniel Sonntag, Interaktives Maschinelles Lernen (IML)
Prof. Dr. Oliver Thomas, Smart Enterprise Engineering (SEE)
Prof. Dr. Oliver Zielinski, Marine Perception (MAP)

Das Programm in der Übersicht:

12:00 – 14:00 Pressegespräche und Technologie-Demonstrationen

ab 14:00 Einlass der Gäste und Technologie-Demonstrationen

14:45 – 14:55 Pressefoto (alle nachfolgend aufgeführten Gastredner:innen und Professoren des DFKI)

15:00 – 15:10 Eröffnung der Feier und Begrüßung

Prof. Dr. Antonio Krüger
CEO, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH

15:10 – 16:00 Grußworte

Björn Thümler

Niedersächsischer Minister für Wissenschaft und Kultur

Prof. Dr. Susanne Menzel-Riedl

Präsidentin Universität Osnabrück

Prof. Dr. Ralph Bruder

Präsident Universität Oldenburg

Jürgen Krogmann

Oberbürgermeister Oldenburg

Katharina Pötter

Oberbürgermeisterin Osnabrück

16:00 – 16:40 Podiumsgespräch „Forschung und Wertschöpfung mit KI aus Niedersachsen“

Prof. Dr. Joachim Hertzberg

Forschungsbereichsleiter, Planbasierte Robotersteuerung (PBR), Osnabrück

Prof. Dr.-Ing. Daniel Sonntag

Forschungsbereichsleiter, Interaktives Maschinelles Lernen (IML), Oldenburg

Prof. Dr. Oliver Thomas

Forschungsbereichsleiter, Smart Enterprise Engineering (SEE), Osnabrück

Prof. Dr. Oliver Zielinski

Forschungsbereichsleiter, Marine Perception (MAP), Oldenburg

ab 16:40 Technologie-Demonstrationen und Get-together

17:30 Ende der Veranstaltung

Die Technologie-Demonstrationen im Überblick:

Agrar-Roboter Thorvald und LeRo (PBR)

Der virtuelle Aftermarket (SEE)

SensorBox (MAP)

Mobiles Labor und unbemanntes Überwasserfahrzeug (MAP)

KI-Plastikmüllerkennung in Südostasien und Europa (MAP)

Planender Greifroboter Mobipick (PBR)

Visuelle Aufmerksamkeitserkennung (IML)

Kundenzentrierte KI-Lösungen in Datenökosystemen (SEE)

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich per Mail an und teilen Sie uns mit, ob Sie von 12:00 bis 14 Uhr die Pressegespräche mit System-Demonstrationen und/oder den anschließenden Festakt von 15:00 bis 17:30 Uhr wahrnehmen möchten. Teilen Sie uns gerne Ihre Interview-Wünsche mit, so dass wir Sie mit dem richtigen Ansprechpartner in Kontakt bringen können. Lassen Sie uns wissen, über welche Exponate Sie genauer informiert werden möchten. Anmeldeschluss:



Mittwoch, 6. Juli 2022. E-Mail: uk-ni@dfki.de

Kontakt:

DFKI Niedersachsen

Unternehmenskommunikation

E-Mail: uk-ni@dfki.de

Jennifer Oberhofer

Tel. +49 541 386050 7088

Weitere Informationen:

<http://www.dfki.de>

