

OFFIS hat sich zur Aufgabe gemacht, zukunftsfähige Technologien zu identifizieren – denn nicht jeder Hype ist ein wichtiger Trend mit Auswirkungen auf die Gesellschaft. Wir fokussieren uns in unserer Forschung auf die Umsetzbarkeit und ihren Mehrwert für die Gesellschaft. Unser OFFIS Tag hat sich daher über die Jahre etabliert zu einem branchenübergreifenden Treffen der Wirtschaft, Politik und Gesellschaft im Dialog mit der Wissenschaft.

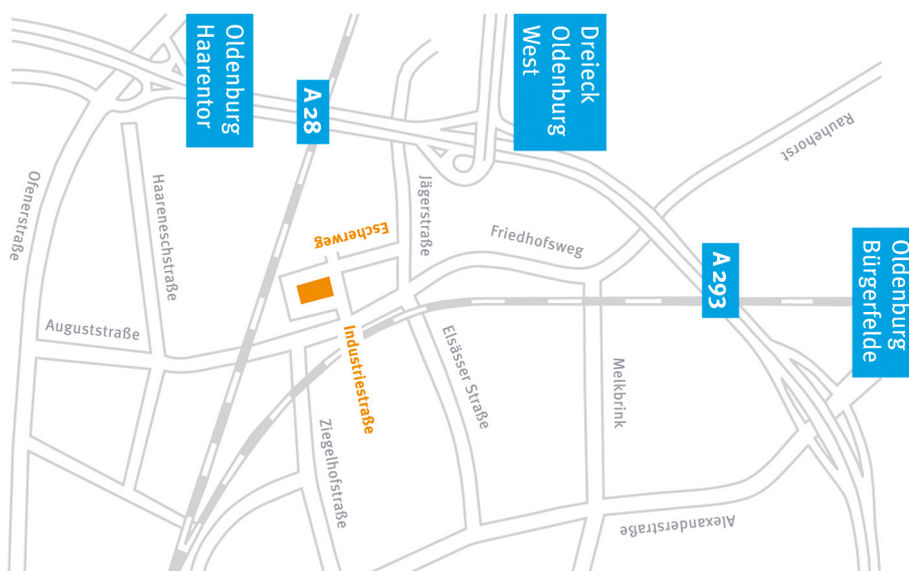
Wir laden Sie herzlich ein zu einem Nachmittag, der Perspektiven aufzeigt und Raum schafft für neue Impulse!

Kostenfreie, verbindliche Anmeldung bitte bis zum 14. Juni 2024 auf der OFFIS-Webseite unter bit.ly/OFFIS-Tag2024



Sie erhalten von uns im Anschluss Ihre Teilnahmebestätigung. Unsere Hinweise zum Datenschutz finden Sie ferner unter: www.offis.de/datentransparenz

ANFAHRT



Veranstaltungsort:

OFFIS - Institut für Informatik
Escherweg 2
26121 Oldenburg

Telefon: +49 441 9722-0
Telefax: +49 441 9722-102

offistag@offis.de
www.offis.de

EINLADUNG ZUM OFFIS TAG

ENERGIEWENDE DANK DIGITALISIERUNG

MITTWOCH, 19. JUNI 2024



ENERGIEWENDE DANK DIGITALISIERUNG

Die Energiewende ist ein zentrales Vorhaben unserer Zeit, das darauf abzielt, eine nachhaltige, zuverlässige und bezahlbare Energieversorgung zu schaffen. Unser diesjähriger OFFIS Tag unter dem Motto „Energiewende dank Digitalisierung“ spiegelt die entscheidende Rolle wider, die digitale Technologien bei der Umsetzung dieses ambitionierten Ziels spielen. Die Digitalisierung dient als Katalysator für die Transformation des Energiesektors, indem sie die Integration erneuerbarer Energien erleichtert, die Effizienz von Energiesystemen steigert und eine intelligente Steuerung des Energieflusses ermöglicht.

Wir möchten Sie heute herzlich einladen dabei zu sein und am 19. Juni 2024 mit uns über die Zukunft unserer Energieversorgung zu sprechen. Was wird sich verändern? Welche Technologien stehen im Mittelpunkt und welche Rolle spielt die Forschung in diesem Transformationsprozess? Unsere Referentinnen und Referenten geben Ihnen spannende Einblicke. Wir präsentieren Ihnen aktuelle Forschungsprojekte und öffnen unsere Labore. Seien Sie Teil einer inspirierenden Veranstaltung und gestalten Sie mit uns die Zukunft unserer Energieversorgung!

PROGRAMM

- 14:00 Uhr** **Empfang und Begrüßung**
Prof. Dr. Sebastian Lehnhoff
Vorstandsvorsitzender, OFFIS
- 14:15 Uhr** **Grußwort**
Falko Mohrs
Niedersächsischer Minister für Wissenschaft und Kultur
- 14:30 Uhr** **Digitalisierung der Energiewende: Herausforderungen in Forschung und Transfer**
Prof. Dr.-Ing. Astrid Nieße
Bereichsvorstand Energie, OFFIS

Prof. Dr. Sebastian Lehnhoff
Vorstandsvorsitzender, OFFIS
- 14:50 Uhr** **Speicherschwärme: Verteilte Intelligenz für optimierte Flexibilität**
Hendrik Brockmeyer
Geschäftsführer, be.storaged GmbH
- 15:15 Uhr** **Kaffeepause & Besichtigung der OFFIS Forschungsexponate**
- 16:00 Uhr** **Keynote Energiewende – dynamisch, dezentral & digital:
Wo stehen wir, was ist noch zu tun und können wir von europäischen
Vorbildern lernen?**
Marion Nöldgen
Gründerin ClearImpact | ehem. Tibber Managing Director Germany & CCO
- 16:40 Uhr** **Forschung und Wirtschaft Hand in Hand: Das Erfolgsmodell EWE-OFFIS**
Dr. Matthias Postina
Innovationsmanager, EWE AG
- 17:10 Uhr** **Zusammenfassung und Ausblick**
Moderation: Prof. Dr. Sebastian Lehnhoff
- ab 17:30 Uhr** **Netze knüpfen! Grill & Chill an einem Sommerabend**