

19.–20.02.2025
Norddeutsches KI-Forum



Das Forum

Vom Hype zum konkreten Nutzen.

Künstliche Intelligenz revolutioniert die Geschäftswelt und bietet enorme Chancen für Unternehmen aller Branchen sowie Behörden und Kommunen. Das Norddeutsche KI-Forum bringt führende Experten, Innovatoren und Entscheider aus der Region zusammen, um gemeinsam die Zukunft von KI zu gestalten.

Das Norddeutsche KI-Forum will in Keynotes informieren, durch Usecase-Berichte den gegenwärtigen Einsatz von KI begreifbar machen und am Abend die Möglichkeit geben, neue Netzwerke zu erschließen.

Auf der Webseite www.ki-forum-nord.de stehen stets aktuelle Informationen zu den Programmpunkten, der Eventlocation und den Speakern zur Verfügung. Von dort gelangen Sie auch direkt zur Onlineanmeldung. Wir laden Sie herzlich ein, mit uns eine Tradition zu begründen und das erste Norddeutsche KI-Forum zu besuchen!

In unserem ersten Jahr, 2025, sind sechs Keynotespeaches, vier Usecase-Berichte und eine Podiumsdiskussion geplant. Während die Keynotes und die Podiumsdiskussion vor dem gesammelten Auditorium stattfinden, finden jeweils zwei Usecase-Berichte gleichzeitig statt. Beim Besuch des Forums kann so nach eigenem Interesse entschieden werden, ob eher die Präsentation von Anwendungsfällen aus dem public-Bereich oder aus dem private-Bereich besucht wird.

19.–20.02.2025 | **Norddeutsches KI-Forum**



Mittwoch, 19. Februar

Vormittag

10:00 Uhr

Begrüßung

Professor Dr. Michael Koop, Präsident der Kommunalen Hochschule für Verwaltung Niedersachsen (HSVN) & Thomas Althammer, Geschäftsführer Althammer & Kill

10:15 Uhr

KI-Einsatz aus Sicht der Datenschutzaufsicht

Denis Lehmkemper, der Landesbeauftragte für den Datenschutz Niedersachsen

Für den Umgang mit personenbezogenen Daten in KI-Systemen setzen die Datenschutz-Grundverordnung und die KI-Verordnung Rahmenbedingungen. Die stellen Verantwortliche vor diverse Herausforderungen – etwa beim Trainieren von KI-Systemen oder beim Umsetzen von Betroffenenrechten. Der Landesbeauftragte für den Datenschutz Niedersachsen diskutiert aus Perspektive der Datenschutzaufsicht die Frage: Datenschutz und Künstliche Intelligenz – wie geht das zusammen?

11:00 Uhr

KI im Kontakt mit eigenen Daten: Microsoft Copilot & Co. im Kontext Datenschutz

Thomas Althammer, Geschäftsführer Althammer & Kill

Richtig spannend wird es, wenn wir KI mit den Daten in unseren Unternehmen und Organisationen in Kontakt bringen. Dazu werfen wir einen Blick auf Konzepte wie Retrieval Augmented Generation und erläutern die Funktionsweise von Microsoft Copilot & Co. Wie lassen sich Fachanwendungen um KI-Funktionen ergänzen? Wie lässt sich KI unter Nutzung personenbezogener/vertraulicher Daten im Lichte von DSGVO und AI-Act verwenden?

11:45 Uhr

Pause

Kurze Erfrischungspause

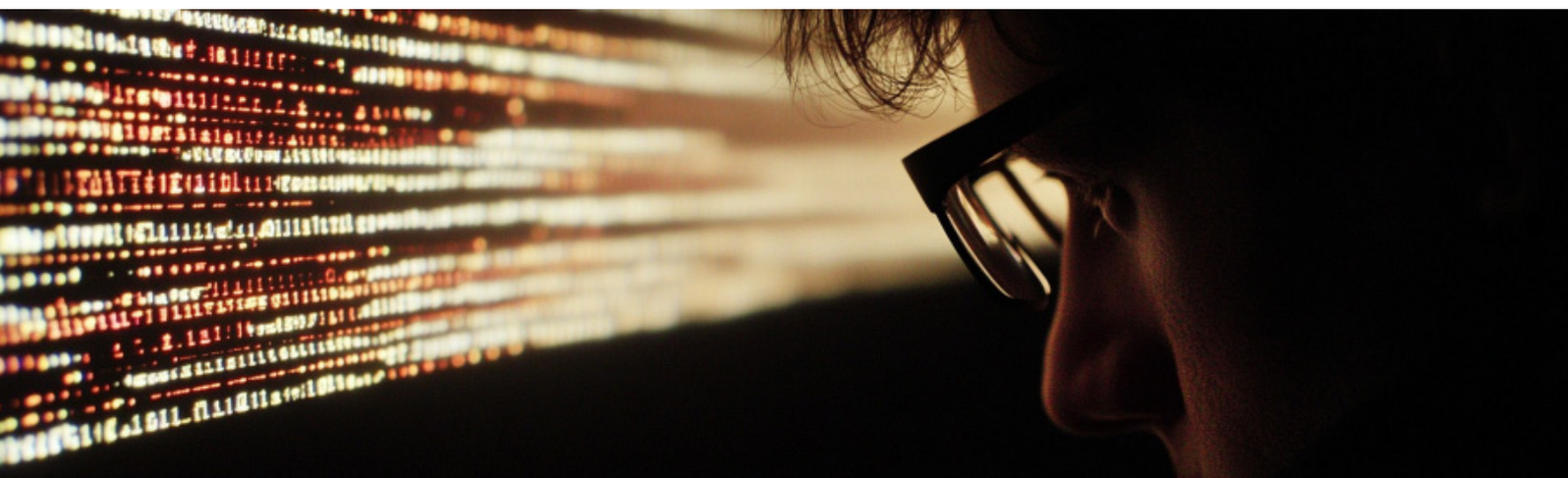
12:15 Uhr

Podiumsdiskussion

Lebenslanges Lernen oder lebenslanges Anpassen? Wie KI Bildung verändert.

Michael Sternberg, Geschäftsführer der Landesinitiative n-21: Schulen in Niedersachsen
Benedikt Hüppe, Hauptgeschäftsführer Unternehmerverbände Niedersachsen e.V.
Professor Dr. Peter Daiser, Professor für Digitalisierungsmanagement, HSVN

19.–20.02.2025 | **Norddeutsches KI-Forum**



Mittwoch, 19. Februar

Mittag

13:15 Uhr **Lunch & Link**
Mittagessen

14:30 Uhr Usecase, public interest
Künstliche Intelligenz bei der Stadt Braunschweig
Justus Engelland, Stabstelle Digitalisierung & Smart City, Stadtverwaltung Braunschweig

Die Stadt Braunschweig setzt seit Anfang 2024 KI-Tools zum internen Gebrauch in der Stadtverwaltung ein, um ihren Nutzen im Verwaltungsalltag zu evaluieren. Die Pilotphase zielt darauf ab, den digitalen Wandel voranzutreiben und Braunschweigs Verwaltung zukunftsfähig zu gestalten.

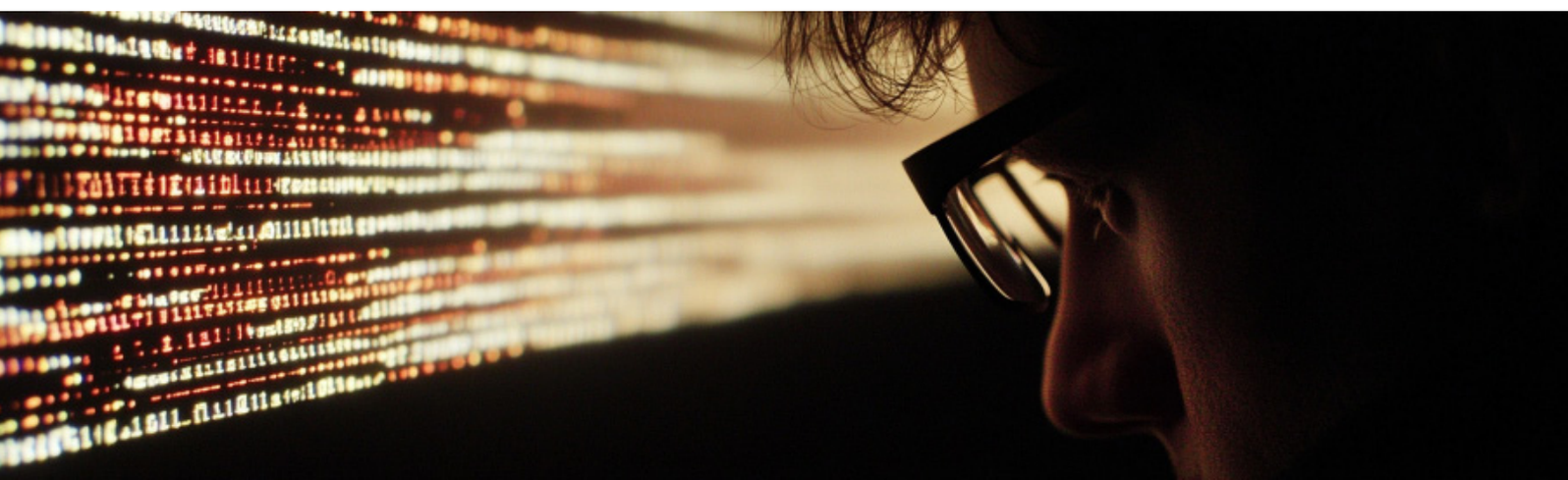
14:30 Uhr Usecase, privat interest
Building Amy – oder: wie ich mich 40 Stunden effizienter pro Monat bekommen habe
Christian Bredlow, Geschäftsführer Digital Mindset GmbH

15:30 Uhr **Pause**
Kurze Erfrischungspause

16:00 Uhr Usecase, public interest
Automatisierung in der kommunalen Verwaltung: Der KI-Assistent als neuer Kollege
Dr. Andreas Kohne, Valisory
Sabrina Donner, Landkreis Lüchow-Dannenberg

KI kann inzwischen viel mehr, als nur Texte schreiben und Bilder malen. KI-basierte Assistenten integrieren sich maßgeschneidert in die kommunale Verwaltung und erledigen Aufgaben vollautomatisch und effizient. In Ihrem gemeinsamen Vortrag berichten Sabrina Donner (Stabstellenleitung Digitalisierung, LK Lüchow-Dannenberg) und Dr. Andreas Kohne (Geschäftsführer Valisory GmbH, Senator im Europäischen Wirtschaftssenat) aus der kommunalen Praxis und geben Tipps für die Umsetzung in der eigenen Kommune.

19.–20.02.2025 | **Norddeutsches KI-Forum**



Mittwoch, 19. Februar

Nachmittag

16:00 Uhr Usecase, privat interest
Bilder, Sprache & Robotik: Innovationspotentiale KI-basierter Lösungen
mit Thomas Althammer und Wulf Bolte, Althammer & Kill

Für den Einsatz von KI gibt es viele Beispiele. Wir stellen praxisnahe Anwendungen vor, zum Beispiel mit dem Social Robot Navel, der bereits in Niedersachsen im Einsatz ist. Welche Erfahrungen gibt es damit? Anhand weiterer konkreter Beispiele wird gezeigt, wie KI-Technologien bestehende Prozesse optimieren, neue Geschäftsmodelle ermöglichen und die Interaktion zwischen Mensch und Maschine transformieren können.

Freuen Sie sich auf:

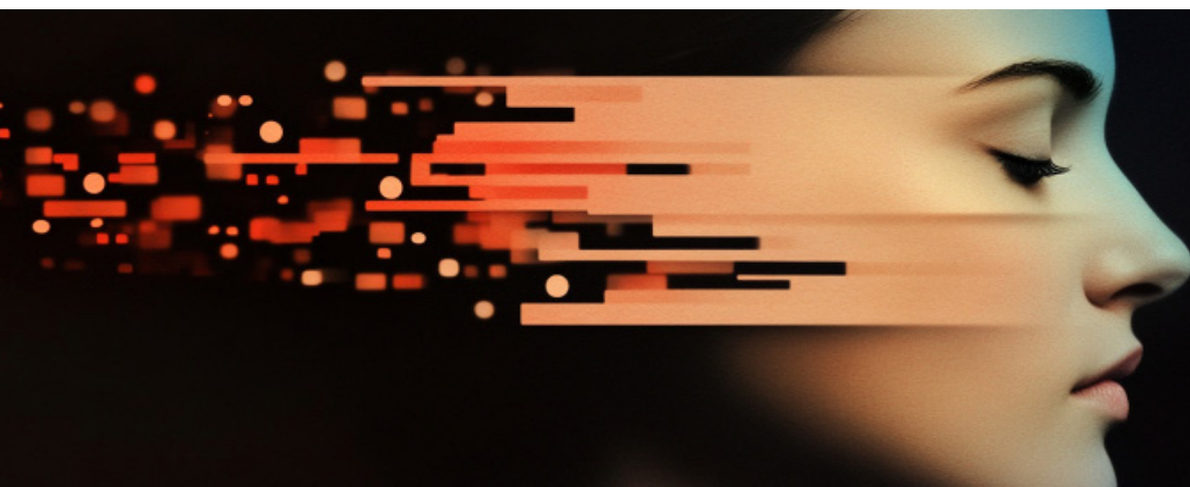
- Michael Klipker, Lilienthaler Diakonie gGmbH, mit Social Robot „Navel“ (Praxisbericht zum Einsatz im Gesundheits- und Sozialwesen)
- Anke Freund, Tischlerei Dein Freund und Beratungshaus Freund-IN, mit Chatbot „SmartAdvisor“ (KI-gestützte Möbelplanung und Kundenberatung im Handwerk)
- Benjamin Danneberg, DEEP CONTENT by heise, zum Einsatz von KI bei der heise-Gruppe (Praxisbericht zu Rollout und Nutzung generativer KI)

17:00 Uhr **Pause**
Kurze Erfrischungspause

17:30 Uhr **KI, Bilder & Urheberrecht**
Joerg Heidrich, Fachanwalt (IT-Recht), Justiziar & Datenschutzbeauftragter, Heise Medien

18:15 Uhr **Dinner & Link**
Abendessen mit KI-Kunst, KI-Musik von Kai Lipphardt

19.–20.02.2025 | **Norddeutsches KI-Forum**



Donnerstag, 20. Februar

Vormittag

- 09:00 Uhr **Begrüßung & Tageseinstieg**
Dr. Daniel Sandvoß, Kommunale Hochschule für Verwaltung Niedersachsen (HSVN)
- 09:30 Uhr **Der AI Act**
Lejla Fetic, appliedAI Institute for Europe
- 10:15 Uhr **Transparenz und Nachvollziehbarkeit von KI**
Professor Dr. Ricardo Usbeck, Leuphana Universität Lüneburg

In diesem Vortrag wirft Prof. Dr. Ricardo Usbeck einen Blick hinter die Kulissen moderner generativer KI-Methoden, wie Large Language Models (LLMs), und erklärt verschiedene Anwendungen zwischen Chance und Risiko. Dabei stellt er aktuelle Ansätze vor, die darauf abzielen, diese Systeme erklärbarer zu machen – darunter Methoden wie SHAP, ATMAN oder Counterfactual Explanations. Doch wie effektiv sind solche Ansätze wirklich, insbesondere im Hinblick auf regulatorische Anforderungen wie den EU AI Act und die KI-Verordnung? Was ist eigentlich Erklärbarkeit? Und für wen ist es erklärbar?

Wir diskutieren, warum diese Techniken oft nicht ausreichen, um die Transparenz- und Nachvollziehbarkeitsanforderungen zu erfüllen, und beleuchten die Herausforderungen, vor denen Entwickler, Unternehmen und Regulierer gleichermaßen stehen.

- 11:00 Uhr **Pause**
Kurze Erfrischungspause
- 11:30 Uhr **Zwischen Spam-Knecht und Skynet - Wohin sich KI künftig (selbst) entwickelt**
Benjamin Danneberg, CEO von Deep Content by heise
- 12:15 Uhr **Fazit und Verabschiedung**
für die Veranstalter: Thomas Althammer, Geschäftsführer Althammer & Kill & Professor Dr. Tim Brockmann, Prodekan der Kommunalen Hochschule für Niedersachsen (HSVN)

19.–20.02.2025 | **Norddeutsches KI-Forum**



Eine Veranstaltung der Kommunalen Hochschule für Niedersachsen,



Kommunale Hochschule
für Verwaltung in Niedersachsen

gemeinsam mit Althammer & Kill.



Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner...



V.i.S.d.P.

Professor Dr. Tim Brockmann
Niedersächsisches Studieninstitut für kommunale Verwaltung e. V.
Wielandstraße 8, 30169 Hannover
0511 1609-0, info@nsi-hsvn.de