

Fortbildungsangebote zu KI und Digitalität des NLQ



Leadership Reloaded: Digitale Horizonte und
Führungsperspektiven in der Schulgestaltung

Gemeinsam für
Schule und Bildung

Niedersächsisches
Landesinstitut
für schulische
Qualitätsentwicklung

Veranstaltungsreihe
„Leadership Reloaded: Digitale Horizonte und Führungsperspektiven in der Schulgestaltung“


  

nlc.info
Suche

Was Kann KI in der Schule?
Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz

nlc.info
Gruppen

OpenELEC







**Dokumentation
der Veranstaltung**

Gemeinsam für
Schule und Bildung

Niedersächsisches
Landesinstitut
für schulische
Qualitätsentwicklung

zurück







No.	Datum	Angebot	Referierende
1. 	05.09.24, 9-12:30 h	Veranstaltung 1 : "Die Zukunft des Schulmanagements: Strategien für Schulleitungen in Zeiten der Digitalität und KI"	Prof. Dr. Marcus Pietsch, Prof. Dr. Danah-Kristin Mah
2. 	07.11.24, 14-17:30 h	Veranstaltung 2: "Digital Leadership in der Schulpraxis: Erfahrungen und Best Practices"	Silke Müller
3. 	05.12.24, 9-12:30 h	Veranstaltung 3: "Innovative Lehr- und Lernmethoden: KI im Klassenzimmer / KI im Unterricht"	Prof. Dr. Johanna Fleckenstein
4. 	09.01.25 14-17:30 h	Veranstaltung 4: "Praxis mit Digitalisierung und KI für Schulleitung und Verwaltung"	Carsten Hüge

Gemeinsam für
Schule und Bildung

Niedersächsisches
Landesinstitut
für schulische
Qualitätsentwicklung

zurück

nlq

Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 1: Bias und KI				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	19.09.2024 16:30 - 19.09.2024 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		
Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 2: Aufgaben- und Prüfungskultur mit KI				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	28.10.2024 16:30 - 28.10.2024 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		
Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 3: Rechtliche Herausforderungen von ChatGPT und KI in der Schule				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	19.11.2024 16:30 - 19.11.2024 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		
Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 4: KI im digital-inklusiven Unterricht – Neue Perspektiven für Diklusion				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	16.01.2025 16:30 - 16.01.2025 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		
Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 5: KI und Maschinelles Lernen verstehen				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	18.02.2025 16:30 - 18.02.2025 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		
Was Kann KI In der Schule? - Eine Vortragsreihe zur künstlichen Intelligenz - Teil 6: Wie DeepFake Schule und Gesellschaft verändert				Details
Nr.	Datum	Orte		
1	01.04.2025 16:30 - 01.04.2025 18:00	Online-Veranstaltung - BBB		



Wichtige Information:

Eine Anmeldung für die Nutzung der Moodle-Kurse ist nicht notwendig, nutzen Sie bitte den Gastzugang. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Jörg Steinemann,

- ▶ Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE)
- ▶ DaF / DaZ
- ▶ Einführungen in die Nutzung von Tablets
- ▶ Die Nutzung von Tablets im Unterricht
- ▶ digitale Achtsamkeit und Alltagseffizienz
- ▶ Einführungen in Moodle, H5P, ...
- ▶ Making und DIY in der Schule
- ▶ Medienbildung in Studienseminaren – Medienkompetent/z ausbilden
- ▶ Medienethik
- ▶ Medienproduktion in der Schule
- ▶ OER in der Schule
- ▶ quereinsteigende Lehrkräfte
- ▶ Selbstlernbausteine aus dem Projekt DiOLL
- ▶ Unterrichts- und Schulentwicklung in einer Kultur der Digitalität
- ▶ #LernenMitKI
- ▶ Impulse und Materialien für den Zukunftstag

NIEDERSÄCHSISCHE SCHULLEITUNGSTAGUNG

LEADERSHIP RELOADED ▾

DOKUMENTATION DER TAGUNG 2023 ▾

LEADERSHIP RELOADED

Hier finden Sie in Kürze Informationen und Dokumentationen zu den Online-Angeboten
der Reihe “Leadership-Reloaded”

Datum	Angebot	Referierende
05.09.2024 09:00 – 12:30 Uhr	Veranstaltung 1 : Die Zukunft des Schulmanagements: Strategien für Schulleitungen in Zeiten der Digitalität und KI	Prof. Dr. Marcus Pietsch Prof. Dr. Danah- Kristin Mah

zurück