



Innovation und Absicherung:

Die Rolle von KI und Regulierung
in der Cyber Security

01.03.2024 09:00 - 13:00 Uhr


ONLINE-VERANSTALTUNG



Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zur Online-Veranstaltung „Innovation und Absicherung: Die Rolle von KI und Regulierung in der Cyber Security“ ein. Erfahren Sie von unseren Expertinnen und Experten, wie Sie mit KI-basierten Lösungen Ihr Unternehmen vor Cyberangriffen schützen können, und was die aktuellen Entwicklungen in der Regulierung für Sie bedeuten. Die Veranstaltung bietet zudem Raum für den fachlichen Austausch. Wir freuen uns auf Sie.

Mit freundlichen Grüßen



Benedikt Hüppe
Geschäftsführer



Prof. Dr. Karl-Heinz Niemann
HsH & Mittelstand-Digital Zentrum Hannover



Markus Böger
Niedersächsisches Ministerium für Inneres und Sport



Boris Waldeck
Phoenix Contact Electronics



Franziska Wirths
ZVEI e.V.



Matthias Börsig
Mittelstand-Digital Zentrum
Klima.Neutral.Digital



Prof. Dr.-Ing. Kai-Oliver Detken
DECOIT GmbH & Co. KG, ifit e. V. Bremen

Mit freundlicher Unterstützung von
UVN, ZDIN & ZVEI:



Begrüßung

Prof. Dr. Karl-Heinz Niemann
Hochschule Hannover

Benedikt Hüppe
ZVEI e.V.
niedersachsen.digital

Kritische Infrastrukturen – Was ist an Regulierung im Bereich KRITIS zu erwarten?

Markus Böger
Niedersächsisches Ministerium für Inneres
und Sport

IEC 62443 – Sichere Entwicklung als Erfolgsfaktor zur Cyber- Resilience-Act-Konformität

Boris Waldeck
Phoenix Contact Electronics

KI + IT-Sicherheit: Sind KI-Systeme durch Cyberangriffe gefährdet?

Matthias Börsig
Mittelstand-Digital Zentrum Klima.Neutral.Digital

Europäische Produktregulierung: Welche IT-Security Anforderungen kommen auf die Industrie zu?

Franziska Wirths
ZVEI e.V.

KI-Angriffserkennung - Mit künstlicher Intelligenz und Machine Learning Angriffe aufspüren

Prof. Dr.-Ing. Kai-Oliver Detken
DECOIT GmbH & Co. KG, ifit e. V. Bremen

Abschlussworte

Prof. Dr. Karl-Heinz Niemann
Hochschule Hannover

Wir freuen uns über Ihre kostenlose
Anmeldung unter

<https://t.ly/sfTkD>

oder direkt über den QR-Code:



Ihr Ansprechpartner:

Dr. Axel Ebers

Telefon +49 511 8505-363

E-Mail ae@niedersachsen.digital

niedersachsen.digital e.V.

Schiffgraben 36 | 30175 Hannover

Telefon 0511 8505 261

E-Mail hallo@niedersachsen.digital



Die Veranstaltung findet online statt.