

Veranstaltung
24.04.2024
18:30 Uhr bis
21:00 Uhr



Transformationsnetzwerk
Nordschwarzwald

Ein Projekt der
REGION NORDSCHWARZWALD
Wirtschaftsförderung



TraFoNetzFORUM – Transformationslounge

Neue Methoden im Cyberrisiko-Management

Durch die Kombination neuer Methoden wie AI, Graphen und Topologie-Theorie lassen sich bestehenden Metriken für die Cyber-Risikoanalyse deutlich verbessern. Inhaltliche Zielsetzung der Veranstaltung ist es, die komplexen Zusammenhänge von Cyber-Risiken besser verstehen zu können. Dies erlaubt es insbesondere im Zusammenhang mit geschäftskritischen Vorgängen – beispielsweise in **Lieferketten in der Automobil- und Zulieferindustrie** – ein Cyber-Risiko bewerten zu können.



© asvin GmbH

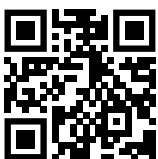
Unser Referent: **Mirko Ross**, Geschäftsführer asvin GmbH (Stuttgart)

Als Unternehmer, Politik-Berater, OT/IT-Spezialist und KI-Experte kennt er Treiber und Hürden bei der digitalen Transformation. Seine Vorträge und Empfehlungen führen bei Entscheidern zur richtigen Strategie beim Einsatz von Software für Risikoanalyse und Big Data-Evaluation/KI.

Programm

- 18:30 Ankommen
- 18:45 Begrüßung und thematische Einführung (TraFoNetz Nordschwarzwald)
- 19:00 Impuls „Neue Methoden im Cyberrisiko-Management“
Mirko Ross (asvin GmbH)
- 19:30 Diskussionsmöglichkeit mit Mirko Ross zum Cyberrisiko-Management,
mit Schwerpunkt auf die Automobil- und Zulieferindustrie
- Im Anschluss: Austausch und Netzwerken
- 21:00 Ende der Veranstaltung

In Kooperation mit



Anmeldung: <https://bit.ly/3leja0K>

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Veranstaltungsort:

tec21 | Lise-Meitner-Straße 21 | 72202 Nagold

Weitere Informationen oder Fragen?

info@trafonetz.de

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages