



7. IT-Forum

Veranstalter

HESSENMETALL Landesgeschäftsstelle
www.hessenmetall.de

Veranstaltungsort

TechQuartier
Platz der Einheit 2
60327 Frankfurt am Main



Anmeldung

Für eine koordinierte Planung bitten wir
um Ihre verbindliche Anmeldung bis zum
24. Februar 2020 unter <http://bit.ly/itforum7>



Kontakt

Dr. Natalie Pohl
Telefon: +49 69 95808-132
E-Mail: npohl@hessenmetall.de

Künstliche Intelligenz

Anwendungspotenziale | Innovationen |
Ethik

Dienstag, 3. März 2020

15:30 – 19:15 Uhr

TechQuartier
Platz der Einheit 2, 60327 Frankfurt



Künstliche Intelligenz

Als Basistechnologie des 21. Jahrhunderts verändert Künstliche Intelligenz unsere Wirtschaft und Gesellschaft nachhaltig. Gerade in der Metall- und Elektro-Industrie bieten KI-Anwendungen die Möglichkeit, Prozesse effizienter zu gestalten und neue Geschäftsmodelle zu entwickeln.

Viele Unternehmen sehen zwar großes Potenzial in der Technologie, sind jedoch unsicher, wie sie Künstliche Intelligenz gewinnbringend für sich nutzen können. HESSENMETALL möchte gemeinsam mit der TU Darmstadt seine Mitgliedsunternehmen bei der Digitalen Transformation unterstützen und Wege aufzeigen, wie KI konkret implementiert werden kann.

Welche Aufgaben können zukünftig von Algorithmen übernommen werden? Wie entstehen auf der Basis von Algorithmen neue Geschäftsmodelle? Wie können Unternehmen erfolgreich KI-Anwendungen nutzen?

Diese Fragen möchten wir gerne mit Ihnen im Rahmen unseres 7. IT-Forums diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Freundliche Grüße

Dirk Pollert
Hauptgeschäftsführer
HESSENMETALL

Prof. Dr. Peter Buxmann
Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik |
Software & Digital Business
TU Darmstadt

15:30 Uhr **Eintreffen** mit kleinem Imbiss

16:00 Uhr **Begrüßung**

Dirk Pollert, Hauptgeschäftsführer
HESSENMETALL

16:10 Uhr **Künstliche Intelligenz und
Maschinelles Lernen – Anwendungs-
potenziale | Innovationen | Ethik**

Prof. Dr. Peter Buxmann | TU Darmstadt

16:40 Uhr **Erfolgsfaktoren für die Entwicklung
von Machine Learning Services**

Dr. Adrian Engelbrecht, Head of AI |
SERVICEWARE SE

17:10 Uhr Networking

17:45 Uhr **KI-Startup-Pitch**

18:15 Uhr **Kurze Schleifen, greifbare Werte –
Künstliche Intelligenz & Machine
Learning im fertigen Mittelstand**

Andreas Jamm, CEO, und Simon Gineiger,
Consultant Innovation & Technology |
BOLDLY GO INDUSTRIES GmbH

18:45 Uhr **Die Digital-Agenda von Eintracht
Frankfurt**

Timm Jäger, Referent des Vorstands |
Eintracht Frankfurt

19:15 Uhr Get-together und Imbiss