Der Mensch

im Mittelpunkt der digitalen Transformation

KEYNOTE

Algorithmen kommen, der Mensch bleibt





neue Welt geschaffen, der er sich selbst nicht mehr entziehen kann. Neurowissenschaftlich gesehen ist die Geschwindigkeit, mit der sich die Digitalisierung bewegt zu schnell für unser Gehirn. Die digitale Transformation ist im vollen Gang und erfordert radikales

Umdenken sowie ethisch moralischen Umgang insbesondere im Zusammenhang mit künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen. Vor allem aber müssen wir uns als Gesellschaft selbst transformieren und anpassen. Es geht um jeden einzelnen von uns, es geht um den Menschen.



JETZT KEYNOTE ANFRAGEN

"Die Moral steckt nicht in dem Hammer, sondern in dem Menschen, der ihn führt. Die Technik bedarf einer moralischen Instanz, welche eine Kontrolle über ihre Anwendung zum Nutzen des Menschen ausübt." Peter Bamm, deutscher Arzt und Schriftsteller



Es geht um den Menschen

mehr Menschlichkeit schreit?

Warum der digitale Wandel nach

Transformation zu tun hat?

Was unser Gehirn mit der digitalen

künstlicher Intelligenz für uns Menschen?

Welche Herausforderung gibt es bei

einzusetzen?

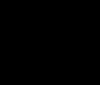
zwingt, intelligente Automatisierung

Wie der Fachkräftemangel Unternehmen

einnehmen?

Welche Rolle künstliche Intelligenz,

Bots und maschinelles Lernen dabei





Unsere Umwelt wird zunehmend digital und diese digitalisierte Umwelt wirkt auf den Menschen. Die Geschwindigkeit der Digitalisierung wird zum

Algorithmen kommen,

der Mensch bleibt

Veränderungen ausgelegt ist. Die Digitalisierung muss daher durch einen Transformationsprozess führen, der es möglich macht, den Menschen abzuholen. Modernste Technologien wie künstliche Intelligenz und Software-Bots können vermitteln – zwischen der schnell wachsenden Datenflut und den MitarbeiterInnen, welche diese Daten nutzen.

Problem, da das menschliche Gehirn nicht für schnelle

Datenschutz, Datenkultur und Kollaboration.

Dabei geht es auch um so wichtige Bereiche wie

Kunst, Gehirn,

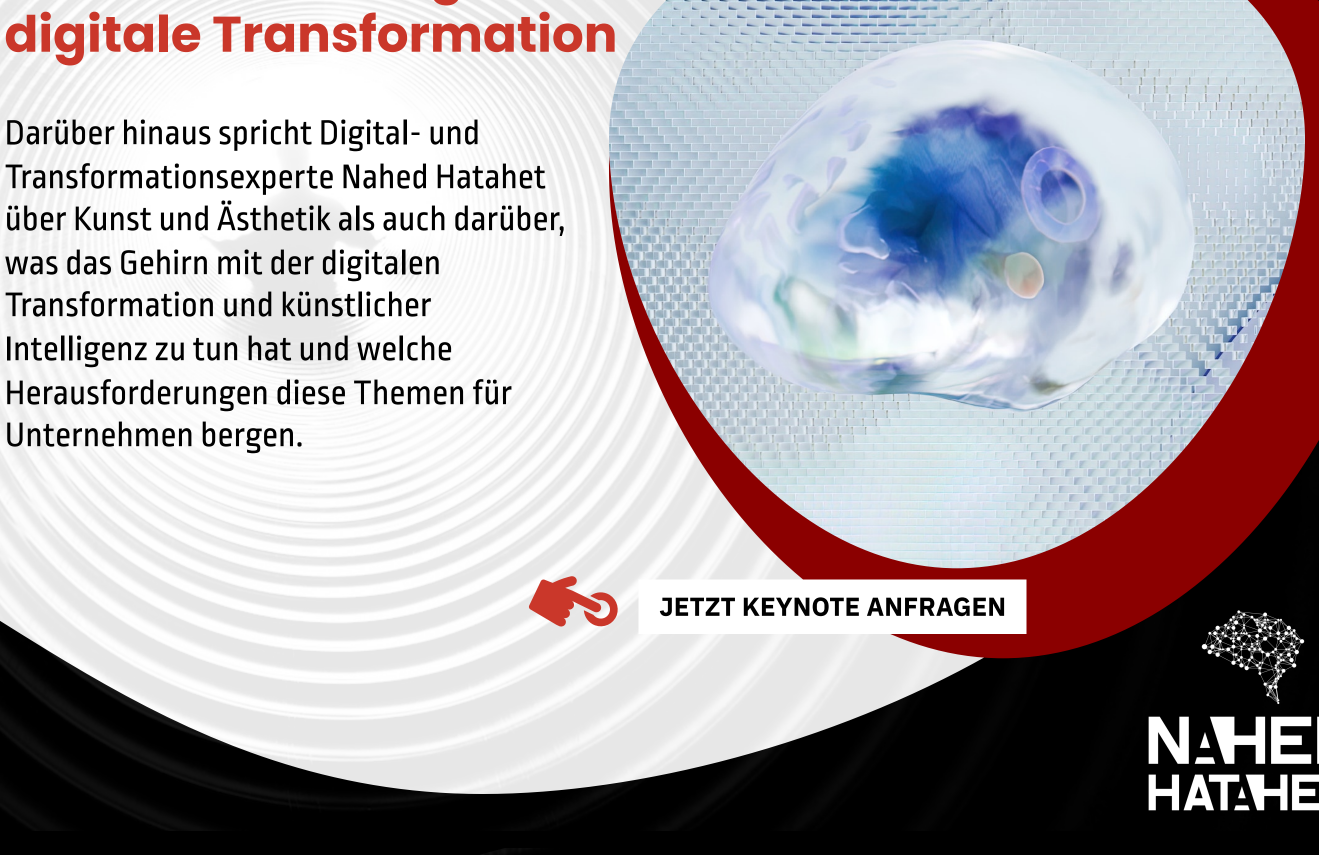


Transformationsexperte Nahed Hatahet über Kunst und Ästhetik als auch darüber, was das Gehirn mit der digitalen Transformation und künstlicher Intelligenz zu tun hat und welche

Darüber hinaus spricht Digital- und

künstliche Intelligenz &

Herausforderungen diese Themen für Unternehmen bergen.







Berufserfahrung in der strategischen Beratung und Realisierung von digitalen Produktivitätslösungen vorweisen.

Nahed Hatahet kann mehr als 30 Jahre

Digital Transformer

Nahed Hatahet

Als Digital Experte und Spezialist für den Arbeitsplatz der Zukunft mit künstlich

intelligenter Unterstützung begleitet er Unternehmen bei der strategischen digitalen Transformation und den dafür notwendigen Arbeitskulturwandel.





Urheberrecht, Copyright https://nahedhatahet.eu/impressum#copyright







SEE YOU!

#esgehtumdenmenschen



www.nahedhatahet.eu