

Inhalt des Live-Webcasts

Mit der Public Cloud zur Nachhaltigkeit

Datum und Uhrzeit: 27. Juni 2024, 11:00 Uhr

Dauer: ca. 60 Minuten

Der Einsatz öffentlicher Cloud-Dienste kann helfen, Ihr Unternehmen nachhaltiger zu machen. Erfahren Sie im Live-Webcast am 27.6. die besten Strategien und Ansätze, um mit Hilfe einer Public Cloud Ihre eine grüne IT zu schaffen und Ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen.

Öffentliche Cloud-Dienste bieten einzigartige Möglichkeiten, um Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Durch die Nutzung skalierbarer und effizienter Cloud-Ressourcen können Unternehmen nicht nur ihre IT-Infrastruktur optimieren, sondern auch ihren Energieverbrauch reduzieren und somit einen bedeutenden Beitrag zum Umweltschutz leisten.

Um das zu ermöglichen bietet dieser Webcast tiefgehende Einblicke und praktische Strategien, wie Sie die Public Cloud verantwortungsvoll und effektiv nutzen können, um Ihre Umweltbilanz zu verbessern. Sie lernen, wie Sie durch eine strategische Planung und Implementierung von Cloud-Lösungen Ressourcen schonen, CO2-Emissionen minimieren und langfristig nachhaltige IT-Umgebungen schaffen können. Dabei werden sowohl theoretische Grundlagen als auch praxisnahe Beispiele behandelt, um Ihnen einen umfassenden Überblick und konkrete Handlungsempfehlungen zu geben. Im Schwerpunkt liegen dabei unter anderem:

- Verstehen der Überschneidung von Public Cloud und Nachhaltigkeit
- Wichtige Überlegungen zur verantwortungsvollen Nutzung der Public Cloud
- Strategien für eine nachhaltige Public-Cloud-Einführung
- Zusammenarbeit mit Cloud Service Providern für Nachhaltigkeit
- Überwachung und Messung des Fortschritts

Die Referenten Jan Schütze, Principal Architect for Software and Cloud bei Endava, und Pawel Walczysko, Cloud Sales Manager DACH bei AMD, werden Ihnen ihr umfangreiches Wissen und ihre Erfahrung näherbringen. Nach dem Vortrag stehen sie für eine Q&A-Session zur Verfügung, in der Sie Ihre individuellen Fragen stellen können.

Moderator des Webcasts ist Sebastian Gerstl von Heise Business Services. Melden Sie sich jetzt an.

Sprecher:**Jan Schütze, Principal Cloud Architect, endava**

Jan Schütze verfügt über 16 Jahre Agenturerfahrung in technischen Lead oder Consulting Rollen von mehr als 100 Projekten. Er hat sich in den letzten 5 Jahren auf APIs und Cloud Architekturen in der Medienbranche spezialisiert.

Pawel Walczysko, Cloud Sales Manager, AMD

Pawel Walczysko verfügt über 15 Jahre Vertriebs Erfahrung und hat sich in den letzten 8 Jahren insbesondere auf die Datacenter & Cloud Branche fokussiert.

Sebastian Gerstl, Heise Business Services

Sebastian Gerstl war mehrere Jahre lang IT-Redakteur beim Computermagazin Chip, wo er sich schwerpunktmäßig mit Themen rund um Betriebssysteme wie Windows, Linux oder Android, aber auch Netzwerke, Single-Board-Computer sowie Smartphones und Tablets befasste. Ab 2015 arbeitete er als Fachredakteur für Embedded Systeme und Software Engineering beim Elektronik-Fachmagazin ELEKTRONIKPRAXIS, wo er neben seiner redaktionellen Tätigkeit auch Webinare und Kongresse koordinierte, gestaltete und moderierte. Seit Juli 2022 ist Sebastian Gerstl nun Projektmanager bei den Heise Business Services.