



BLOG-BEITRAG

www.aok-systems.de

Rückblick: 11. Technologietage der AOK Systems - Heute die Technologie von morgen gestalten!

25.03.2025, Unternehmens-Blog



Auch in diesem Jahr waren die Technologietage der AOK Systems ein voller Erfolg. Am 19. & 20. Februar 2025 kamen rund 260 Teilnehmende - vor Ort und online - zusammen, um sich über aktuelle Entwicklungen, Strategien und Innovationen in der oscare®-Community auszutauschen.

Ein Event voller Wissen und Networking

„Unsere hochkarätigen Fachvorträge, interaktiven Arbeitsgruppen und intensiven Diskussionen sorgten für eine hohe Informationsdichte und wertvolle Erkenntnisse. Besonders der direkte Austausch mit unseren Kunden wurde



BLOG-BEITRAG

www.aok-systems.de

geschätzt, wie Kutbettin Baran, Leiter der Arbeitsgruppe Datenbanken, bestätigt:

Das Feedback unserer Kunden war durchweg positiv:

„Es war mal wieder sehr schön bei Euch. Viele persönliche Gespräche mit Leuten, die ich noch nie persönlich getroffen hatte. Die Arbeitsgruppe Datenbanken mit den Vorträgen und Diskussionen war top.“

Auch Geschäftsbereichsleiter Uwe Krieger hebt den Mehrwert der Veranstaltung hervor:

„Im persönlichen Gespräch auf der Veranstaltung erfahren wir enorm viel von unseren Kunden und bauen weiteres

Vertrauen in uns und unsere Expertise auf. Das ist ein Riesenplus für die Zusammenarbeit in der oscare®-Anwendergemeinschaft.“

Key Takeaways & Feedback

Hohe Qualität der Vorträge – von Kunden besonders gelobt.

Kunden wünschen sich unterjährige Fachtreffen, um bestimmte Themen weiter zu vertiefen.

Das hybride Format wurde insgesamt positiv bewertet.

Die Abendveranstaltung war ein Highlight und bot viele Gelegenheiten für Networking.

Unser Eventvideo gibt weitere Einblicke in die Veranstaltung:

Save the Date: 12. Technologietage

Merken Sie sich bereits jetzt den 24. & 25. Februar 2026 für die 12. Technologietage der AOK Systems vor – Wir freuen uns auf die nächste Runde!

Autor/in: Claudia Laudan, Assistentin der Abteilungen Technische Services und Cloud Services