

PRESSEMITTEILUNG

Identity-First Security: Identität im Zentrum moderner IT-Sicherheit

Wien, 21. Mai 2026 – Die Absicherung digitaler Systeme beginnt heute nicht mehr an der Netzwerkgrenze, sondern bei der Identität. Ob Mitarbeitende, Maschinen oder digitale Dienste: Wer auf Systeme zugreift, wird zunehmend zum entscheidenden Sicherheitsfaktor und zugleich zum zentralen Angriffspunkt für Cyberkriminelle.

IT-Umgebungen haben sich grundlegend verändert: Anwendungen laufen in der Cloud, Zugriffe erfolgen ortsunabhängig und automatisierte Prozesse kommunizieren eigenständig miteinander. Dadurch wächst die Zahl digitaler Identitäten und mit ihr die Herausforderung, Berechtigungen und digitale Zugänge gezielt abzusichern.

A-Trust-CEO Markus Vesely: „Nur wer Zugriffe konsequent kontrolliert und überprüft, kann Risiken wirksam reduzieren und gleichzeitig regulatorische Anforderungen erfüllen.“

Identity-First Security stellt die geprüfte Identität in den Mittelpunkt jeder Zugriffsentscheidung. Zentrale Prinzipien sind dabei:

- Zugriffe werden an verifizierte Identitäten gebunden: Systeme und Daten sind nur für eindeutig identifizierte Nutzer:innen und Systeme zugänglich.
- Berechtigungen werden kontextabhängig vergeben: Zugriffsrechte richten sich nach Rolle und Nutzungssituation und werden laufend überprüft.
- Alle Identitäten werden berücksichtigt: Neben Mitarbeiter:innen spielen auch Maschinen und automatisierte Prozesse eine zentrale Rolle.

Steigende Anforderungen an digitale Sicherheit

Mit der wachsenden Zahl nicht-menschlicher Identitäten steigt auch die Komplexität. Angriffe wie CEO-Fraud oder kompromittierte Benutzerkonten zeigen, wie groß das Risiko unzureichend geschützter Zugänge ist.

Für A-Trust-CEO Markus Vesely kommt es deshalb gerade bei digitalen Zugriffs- und Authentifizierungsprozessen darauf an, Sicherheit, Interoperabilität und praktische Umsetzbarkeit miteinander zu verbinden: „A-Trust unterstützt Unternehmen dabei, Identitäten eindeutig nachzuweisen und Zugriffe nachvollziehbar zu verwalten, um digitale Prozesse sicher und kontrolliert abzuwickeln.“

Über A-Trust

Compliance, Integrität, Komfort und vor allem Sicherheit: A-Trust ist ein zuverlässiges Partnerunternehmen, wenn es um Sicherheit im digitalen Raum geht, und steht für innovative und professionelle Zertifikats- und Signaturlösungen. Das Unternehmen ist ein qualifizierter Vertrauensdiensteanbieter für elektronische Zertifikate auf Basis der eIDAS-Verordnung und in der EU-Trusted List eingetragen. Die Teilnahme am EUDI-Wallet-Pilotprojekt POTENTIAL beweist, dass A-Trust-Know-how bei der Entwicklung innovativer Lösungen europaweit geschätzt wird.

Mit über 25 Jahren Erfahrung im Zertifikatsbereich und rund 5 Millionen aktiven Nutzer:innen einer A-Trust-QES (z.B. ID Austria) steht A-Trust für Beständigkeit und Investitionssicherheit und ist im Heimatmarkt Österreich zum Branchenführer avanciert. Gemeinsam mit verschiedenen internationalen Partnerunternehmen bietet A-Trust erfolgreich sichere und komfortable Signaturlösungen für zahlreiche Kund:innen in ganz Europa an.

www.a-trust.at

Rückfragehinweis**A-Trust GmbH**

Jenny Zheng, MA

Head of Marketing & PR

Landstraßer Hauptstraße 1b / E02

1030 Wien

Tel.: +43 1 713 21 51 388

E-Mail: jenny.zheng@a-trust.at

corporate identity prihoda gmbh

mag. irmgard dober

pr consultant

peter-jordan-straße 74

1190 wien

tel.: +43 1 479 63 66-22

e-mail: irmgard.dober@cip.at