

Digitale Identität der Zukunft – auf dem Weg zu einem höheren Sicherheitslevel



Digitalkonferenz IAM CONNECT am 07.12.2022

Digitale Identität der Zukunft – auf dem Weg zu einem höheren Sicherheitslevel

Self Sovereign Identities (SSI) gelten als fälschungssicher und erobern derzeit diverse Anwendungsbereiche. Auch das Identity & Access Management liefert seinen Beitrag zu einem höheren Sicherheitsniveau. Die diesjährige Konferenz IAM CONNECT baut eine Brücke zwischen dem traditionellen IAM und den neuen digitalen Identitäten. Die Digitalkonferenz findet live am 07.12.2022 statt.

Digitale Identitäten stehen im Kreuzfeuer der Kritik. Den einen sind die Anmeldeprozedere zu kompliziert, den anderen sind sie viel zu unsicher. Für die Sicherheitsfreaks spricht die Tatsache, dass [gestohlene Zugangsdaten im Dark Web](#) erstaunlich günstig zu erwerben sind.

Eines steht fest, auf Digitale Identitäten und deren sichere Verwaltung sind Organisationen angewiesen. Zugriffsrechte der Mitarbeiter auf Daten und Systeme sind sicher zu managen. Kunden erwarten maximale Sicherheit und ein reibungsloses Nutzererlebnis beim Zugang zu Online-Diensten.

Digitale Identitäten, SSI und NFT

Aktuell sind dezentral und von Benutzern selbst verwaltete Identitäten in den Fokus gerückt. Self-Sovereign Identity (SSI) bezeichnet die selbständige Verwaltung von verifizierbaren Nachweisen. Kunden bestimmen dabei selbst, welche Daten sie einem Online-Dienst preisgeben.

Digital Identities auf NFT-Basis (Non fungible token) erleben gerade ihren Proof of Concept. Anwender speichern das NFT in ihrer digitalen Wallet zum Beispiel der Metamask. Dann loggen sie sich bequem per NFT in Portale ein. Wie sicher sind SSIs und NFT-Identities? Lassen Sie sich in bestehende IAM-Systeme integrieren?

Die Welt des Identity und Access Management (IAM) ist so spannend wie selten zuvor. Seien Sie als Pionier dabei. SSI und NFT-Identities begleiten uns auf dem Weg ins Web3. Wie und warum, das erfahren Sie auf dem Digitalevent IAM CONNECT am 07.12.2022.

Agenda

- **Wie SSI das Thema Digitale Identitäten verändert**
Nicklas T. Urban, IT-Architekt & Autor
- **Identitätsdiebstahl und Betrug als reelle Bedrohung**
Holger Hinzmann, Head of Channel Sales Europe, Nevis Security AG
- **Wie reflektieren IAM-Systeme die Ideen von Zero Trust?**
Niels von der Hude, Director Product Strategy, Beta Systems Software AG
- **Digital Identity auf NFT-Basis – Die neuen Möglichkeiten**
Maximilian Schmidt, CEO, CPI Technologies GmbH
- **Digitale Identitäten und SSI – Vision & Praxis**
Benedikt Faupel, Referent Blockchain, Bitkom e. V.

Programm und Anmeldung

Die Teilnahme an dem Digitalevent „IAM CONNECT“ ist kostenlos.

Teilnehmer, die am Konferenztag verhindert sind, können sich trotzdem anmelden. Sie erhalten den Link zum aufgezeichneten Event.

<https://www.it-daily.net/iam/>

Ansprechpartner:

Ulrich Parthier
it Verlag GmbH, Ludwig-Ganghofer-Str. 51, 83624 Otterfing
Telefon: +49-8104-649414, E-Mail: u.parthier@it-verlag.de

Beginn:

Mittwoch, 7. Dezember 2022, 09:00 Uhr

Ende:

Mittwoch, 7. Dezember 2022, 12:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

Email s.parthier@it-verlag.de

<https://www.it-daily.net/iam/>