

23.11.2020 - 09:01 Uhr

## IDnow's Autoldent ist die erste KI-Lösung, die für Hochsicherheitstransaktionen bereit ist

München (ots/PRNewswire) -

IDnow (<u>www.idnow.io</u>), ein führender Anbieter von Identitätsüberprüfungs-as-a-Service-Lösungen, kündigt Autoldent Substantial, eine Lösung zur Identitätsprüfung mit künstlicher Intelligenz (KI) an. Das Produkt ist für die Zertifizierung zur Erfüllung der EU eIDAS-Verordnung nach dem eID Level of Assurance at Substantial zugelassen. IDnow wird damit das erste Unternehmen sein, das eine automatisierte Lösung anbietet, welche die eIDAS-Verordnung der EU auf substanzieller Ebene erfüllt.

Um der global steigenden Nachfrage nach vollständig digitalen Lösungen zur Identitätsprüfung nachzukommen, präsentiert IDnow Autoldent Substantial, das erste Identitätsprüfungsprodukt mit künstlicher Intelligenz (KI), das für die Zertifizierung gemäß der eIDAS-Verordnung der EU für Identifizierungsdienste nach dem eID Level of Assurance at Substantial zugelassen wurde. IDnow ist davon überzeugt, dass höchste Sicherheitsanforderungen und Vertrauen die Grundlagen für die Identitätsprüfung in diesem schnell wachsenden Bereich sind.

"IDnow ist stolz darauf, das einzige Unternehmen zu sein, das eine Zulassung für die Zertifizierung eines vollautomatischen KI-Produkts auf dieser Sicherheitsstufe erhalten hat. Wir haben die Branche und die sich abzeichnenden Bedürfnisse unserer Kunden und potentiellen Anwender verstanden, wussten, was zu tun war und haben unsere technologische und regulatorische Führungsrolle genutzt", sagt Andreas Bodczek, CEO von IDnow. "Dies ist eine bahnbrechende Entwicklung für die Branche, da die Vorteile der digitalen Identitätsüberprüfung für ein viel breiteres Spektrum an Dienstleistungen verfügbar werden", ergänzt er.

Autoldent Substantial bietet eine digitale Identitätsprüfung mit den folgenden Funktionen und anpassbaren Ergänzungen:

- Überprüfung von ID-Dokumenten
- Prüfung der Authentizität
- Lebendigkeit / Biometrische Erkennung
- Optionale Überprüfung der Agenten
- Optionale F\u00e4higkeit f\u00fcr eine fortgeschrittene elektronische Signatur (Advanced Electronic Signature, AES) zur Vertragsunterzeichnung mit einem Trust Service Provider

Die intelligente Lösung bietet neue Möglichkeiten für eine Vielzahl von Branchen und Anwendungsfällen, die ein höheres Maß an Sicherheit erfordern, während gleichzeitig innovative Lösungen gefragt sind. Die Benutzerfreundlichkeit einer vollautomatischen Lösung in Kombination mit einem außergewöhnlichen Maß an Sicherheit und umfassender Einhaltung gesetzlicher Vorschriften macht Autoldent Substantial zu einem zukunftssicheren Produkt. Es wird die Industrie inmitten dynamischer Veränderungsprozesse der Digitalisierung, mit sich ständig ändernden und zunehmend verschärften rechtlichen und regulatorischen Standards, in hohem Maße unterstützen.

Insbesondere Krankenversicherungen oder Gesundheitsdienstleister werden von diesem Angebot für anspruchsvolle Know-your-Customer (KYC)-Anwendungsfälle wie das Onboarding des Kundenportals, den Zugang zu elektronischen Gesundheitsakten oder die Ausstellung von Krankenversicherungskarten profitieren. Darüber hinaus werden die hohen Sicherheitsanforderungen von Behörden mit einem breiten Spektrum sowohl regulierter als auch nicht regulierter KYC-Anwendungsfälle für öffentliche Dienste kompromisslos erfüllt.

Autoldent Substantial ist Teil der IDnow-Plattform zur Identitätsüberprüfung. Kunden unterschiedlichster Branchen können somit flexibel auf die gesamte Plattform zugreifen und eine breite Palette verwandter Produkte und Dienstleistungen nutzen, die selbst höchste regulatorische Standards wie eIDAS Level of Assurance 'High' erfüllen.

## Über IDnow

Mit seiner Identity-Verification-as-a-Service (IVaaS)-Plattform hat sich IDnow zur Aufgabe gemacht, die vernetzte Welt zu einem sichereren Ort zu machen - mit einer Plattform die Kunden lieben. Die unmanipulierbare Identitätsprüfung von IDnow kommt in allen Branchen zum Einsatz, in denen Unternehmen online Kundeninteraktionen abwickeln, die ein Höchstmaß an Sicherheit erfordern. Die IDnow-Technologie verwendet künstliche Intelligenz, um sicherzustellen, dass alle Sicherheitsmerkmale auf einem Ausweisdokument vorhanden sind und kann somit gefälschte Dokumente zuverlässig erkennen. Potenziell lassen sich so die Identitäten von mehr als 7 Milliarden Kunden aus 193 verschiedenen Ländern in Echtzeit überprüfen.

IDnow deckt ein breites Spektrum von Anwendungsfällen sowohl in regulierten Branchen in Europa als auch für neue digitale Geschäftsmodelle weltweit ab. Über die Plattform kann der Identitätsfluss auf Einzelfallbasis an die regionalen, rechtlichen und wirtschaftlichen Anforderungen angepasst werden.

IDnow wird von den Venture-Capital-Investoren BayBG, Seventure Partner, G+D Ventures, Corsair Capital sowie einem

Konsortium aus namhaften Business Angels unterstützt. Zu den Kunden gehören international führende Unternehmen verschiedener Branchen wie die Bank of Scotland, N26, Klarna, BNP Paribas, Commerzbank, eventim, Sixt, solarisBank, Telefonica Deutschland, UBS und Western Union oder wefox.

Pressekontakt IDnow: Christina Schwinning press@idnow.io +49 89 41324 6054

Logo - https://mma.prnewswire.com/media/1195347/IDnow\_Logo.jpg

Diese Meldung kann unter <a href="https://www.presseportal.ch/de/pm/100066313/100860300">https://www.presseportal.ch/de/pm/100066313/100860300</a> abgerufen werden.