



# Nect ID: der digitale Ausweis für ein digitales Deutschland

15. April 2021 | Hamburg

- **Die neue Nect ID bringt digitalen Ausweis auf nahezu alle mobilen Endgeräte.**
- **Das Partner-Netzwerk von Nect sorgt bereits zum Start der Nect ID für eine hohe Anzahl an Akzeptanzstellen und rund zwei Millionen aktive digitale Nect-Ausweise.**
- **Nect CEO Benny Bennet Jürgens: „Jetzt ist der richtige Zeitpunkt, die Nect ID zur meistgenutzten Lösung für digitale Freischaltprozesse zu machen.“**

Das Hamburger IT-Unternehmen Nect, bekannt für seine KI-basierte Robo-Ident-Technologie, bringt ab sofort die Nect ID für diverse digitale Freischaltprozesse zum Einsatz. Will ein Nutzer sich beispielsweise bei der Bundesagentur für Arbeit, der Telekom oder der Barmer legitimieren, kann er die App von Nect nutzen. Hier kommt die Robo-Ident-Technologie zum Einsatz und verifiziert die Identität des Nutzers anhand seines physischen Ausweisdokuments. Nach einmaliger Anwendung des Prozesses wird seine Nect ID in der App angelegt und er erhält damit ein digitales Pendant zum physischen Ausweis. Sowohl in der Privatwirtschaft als auch von staatlichen Stellen sind verschiedene Projekte eines digitalen Ausweises auf dem Smartphone in Arbeit. Nect hat nun sein Pilotprojekt als Nect ID in den Realbetrieb überführt.

Bereits seit 2018 wird die innovative Selfie-Ident App von Nect im Rahmen von Freischaltprozessen, zum Beispiel für die Registrierung in einem Kundenportal oder die Altersverifikation, genutzt. Die Selfie-Ident App verwendet hierzu die eigens in Hamburg entwickelte Robo-Ident-Technologie. Der Prozess umfasst die Videoaufnahme eines Ausweisdokument sowie die Aufnahme eines Selfie-Videos. Die Biometrie-Technologie von Nect, welche hier zum Einsatz kommt, konnte sich bereits in über drei Millionen Vorgängen beweisen. In einem automatisierten Prozess, mit Unterstützung künstlicher Intelligenz, werden das Dokument und die Person vom Selfie-Video verglichen sowie eine Prüfung der Echtheit der Aufnahmen und des Ausweisdokuments vorgenommen.



Nach rund zwei Minuten ist der Vorgang abgeschlossen und die Identität, beispielsweise gegenüber der Krankenkasse, bestätigt. Der Kunde erhält sofort Zugang und gleichzeitig wird das Ausweisdokument in Form der Nect ID digitalisiert, sodass die Nect App zum digitalen, multifunktionalen Ausweis wird.

Die Nect Selfie-Ident App kommt so bereits heute täglich bis zu 20.000 Mal zum Einsatz. Durch die Erweiterung der Nect App kann der Nutzer nun in einem Schritt seine Identität beispielsweise gegenüber seiner Krankenkasse bestätigen und zeitgleich die Nect ID anlegen. So kann der Nutzer in Zukunft eine weitere Freischaltung bei der gleichen Krankenkasse oder auch einem anderen Unternehmen regelmäßig lediglich durch ein neues Selfie-Video durchführen. Damit profitieren nicht nur die Nutzer von einem weiteren Gewinn an Nutzerfreundlichkeit, sondern auch die Unternehmen, die ihren Kunden einen noch einfacheren Zugang anbieten können. Für Unternehmen besteht die Anbindung weiterhin über die gewohnte Selfie-Ident Schnittstelle.

Aufgrund der proprietären Biometrie-Technologie unterscheidet sich die Nect ID in zwei prägnanten Punkten von vergleichbaren Smartphone-Ausweisen, die zur Verifizierung einer digitalen, wiederverwendbaren Identität beispielsweise die Face ID oder Touch ID des Smartphones nutzen.

Anstelle einer Geräteauthentifizierung, wie bei Face ID und Touch ID üblich, bietet Nect immer eine 1:1 Personenauthentifizierung, sogar auf geteilten Geräten. Bei einem Familien Tablet zum Beispiel bietet Face ID in der Regel keine Unterscheidung zwischen einzelnen Personen – die Nect ID dagegen ist auch auf geteilten Geräten immer personenspezifisch.

Darüber hinaus ist die Nect ID auf nahezu allen gängigen Smartphones und Tablets einsetzbar und ermöglicht so der breiten Mehrheit der Bevölkerung, schnell und einfach einen digitalen Ausweis zu erstellen. Zur Nutzung ist eine Standard-Hardware ausreichend.

Neben dem deutschen Personalausweis kann die Nect-Technologie weltweit nahezu alle Reisepässe verarbeiten. Die Nect ID kann somit auch ohne eID-Funktion eingerichtet werden. Dies ist nicht nur ein Vorteil für alle Deutschen, die ihre PIN vergessen oder nicht zur Hand haben, sondern auch für die rund 20 bis 30 Prozent der Krankenkassenmitglieder, die lediglich einen ausländischen oder deutschen Reisepass besitzen.



Benny Bennet Jürgens, CEO und Gründer von Nect, betont: „Unsere Robo-Ident-Technologie konnte ihre Geschwindigkeit und Sicherheit bereits in über drei Millionen Vorgängen beweisen und überzeugt mit 4.9 von 5.0 Sternen im AppStore. Mit der Nect ID erreichen wir ein neues Level an Komfort für unsere Nutzer. Es ist die schnellste Art der Identitätsbestätigung, die wir bisher in der Nect App gesehen haben. Jetzt ist der richtige Zeitpunkt, die Nect ID zur meistgenutzten Lösung für digitale Freischaltprozesse zu machen.“

Die Nect App ist bereits bei zahlreichen namhaften Kunden im Einsatz. 2018 erstmalig bei der R+V Versicherung zum Einsatz gebracht, gehören heute unter anderem die Telekom Deutschland GmbH, die BARMER, die Bundesagentur für Arbeit sowie die Hamburgische Investitions- und Förderbank (IFB) zum Kundenstamm des Hamburger Unternehmens. Mit diesen und weiteren Partnern verschiedenster Branchen bildet Nect ein umfangreiches und vielfältiges Netzwerk, für dessen Online-Dienste die Nect ID jederzeit genutzt werden kann. Die Nect ID kann bei bestehenden Kunden ohne weiteren Integrationsaufwand zum Einsatz gebracht werden und steht über den gesamten Kundenstamm von Nect schon heute potentiell rund 60 Millionen Nutzern zur Verfügung.

Neben dem Nect Selfie-Ident, dem Kernprodukt von Nect, wird das Portfolio gerade um weitere Self-Service-Produkte, beispielsweise die eSignatur (QES), erweitert. Darüber hinaus wird in naher Zukunft auch die Nutzung der eID-Funktion des neuen deutschen Personalausweises mit der Nect App möglich sein.



## Über Nect

Die Nect GmbH ist ein mehrfach ausgezeichnetes IT-Unternehmen mit Sitz in Hamburg. Nect steht für die Entwicklung und Implementierung von hochentwickelten, sicheren und zugleich maximal nutzerfreundlichen Identifikationslösungen für digitale Anwendungen im Internet.

Datensicherheit und Datenschutz stehen im Fokus der Nect-Lösungen. Dies wird sowohl durch die komplette Eigenentwicklung der Softwarekomponenten als auch die Nutzung von Rechenzentren in Deutschland mit höchster Sicherheitsstufe und den Verzicht auf Cloudlösungen sichergestellt.

Für seine innovativen und zukunftsweisenden Lösungen wurde Nect u. a. mit dem Hamburger Gründerpreis und dem Deutschen Exzellenz-Preis ausgezeichnet.

### Pressekontakt



**Louisa Wölke**

lw@nect.com +49 (0) 176 420 540 84