

Identikey as a Service

Neu! Authentisierungs-Gateway OnDemand

Identikey as a Service

Neu! Authentisierungs-Gateway OnDemand

Mustermann + 1234 +  oder  = IaaS 

Benutzername + Pin + Tokencode = starke Authentisierung

Ihre Vorteile:

- **Kosteneinsparung:** Sie sparen Gelder für die Planung, die Installation, zusätzliches Consulting, redundante Hard- und Software, Wartungsverträge für diese Hard- und Software, Schulungen Ihrer Mitarbeiter und Kosten für Ihren eigenen User Help Desk.
- **Zeitsparend und schnell verfügbar:** Aufgrund unserer bereits bestehenden Infrastruktur können Sie innerhalb kürzester Zeit "Identikey as a Service by datec24" produktiv nutzen.
- **Skalierbar:** Vasco Identikey Lizenzen können Sie in Eigenregie erst ab 105 Benutzern einsetzen. Bei "Identikey as a Service by datec24" können auch einzelne Anwender mit sicherer Authentifizierung ausgestattet werden. Der Service kann für beliebig viele Benutzer erweitert und wieder reduziert werden.
- **Flexibel:** Sie können eine individuelle Mindestvertragslaufzeit vereinbaren. Somit ist auch die temporäre Nutzung unseres Service z.B. für Projekte möglich. Die Authentisierung mittels "Identikey as a Service by datec24" kann in Ihrem Unternehmen, im Home Office, von unterwegs sowie von Ihrem Kunden aus eingesetzt werden.
- **Service Desk:** Sie wünschen „Alles aus einer Hand“ »datec24 myservicedesk.de« übernimmt gerne die Betreuung Ihrer Anwender.
- **Schulung:** Aufgrund der einfachen Anwendung werden Schulungen nahezu unnötig. Sollten Sie für Ihre Mitarbeiter dennoch Schulungen benötigen, so übernehmen wir dies gerne.
- **Sicher und verfügbar:** Redundante Firewall-Cluster und Load Balancer Systeme schützen und unterstützen die hochverfügbaren Vasco Identikey Authentisierungsserver von "Identikey as a Service by datec24".

Einsatzmöglichkeiten:

Mit "Identikey as a Service by datec24" lassen sich Unternehmensdaten und Applikationen mit dynamischen Passwörtern über das Internet sehr sicher verfügbar machen. Wir bieten Ihnen hierzu die verschiedensten Services an:

- VPN-Zugänge
- Citrix Secure Gateway (CSG)
- Fileserver Remote-Zugriff
- Web Portale
- OnDemand Applikationen z.B. CRM, ERP, Applikationen mit SOAP Schnittstellen
- SSL VPN (Clientless VPN)
- Online Zahlungssysteme
- Enterprise Portale
- HTML-Seiten

Was ist "Identikey as a Service by datec24" (IaaS)?

"Identikey as a Service by datec24" ist eine innovative IT OnDemand Security Lösung. Mit dieser Lösung kann Ihr Unternehmen kostengünstig den immer höher werden den Ansprüchen und Bedürfnissen an die Sicherheit der eigenen Unternehmensdaten gerecht werden. Gleich ob Sie Ihr Netzwerk, Ihre Daten oder Ihre Webportale schützen möchten, "Identikey as a Service by datec24" wird Ihren Anforderungen dank einer starken Authentifizierung gerecht werden. "Identikey as a Service by datec24" basiert auf dem One-Time-Passwort (OTP) Authentisierungssystem IDENTIKEY VASCO von Data Security International Inc. (Nasdaq: VDSI; www.vasco.com).

In Zeiten von gehackten Konten und ausspionierten Passwörtern ist ein erweiterter Schutz über eine starke und sichere Authentifizierung mehr als notwendig. "Identikey as a Service by datec24" ermöglicht die zuverlässige und sichere Benutzer-Authentisierung per One-Time-Passwort (OTP). Dieses wird von einem VASCO DIGIPASS Hard- oder Software-Token errechnet und verfällt nach etwa dreißig Sekunden bzw. sobald das OTP zur Authentifizierung übermittelt wurde. Ausspionierte Passwörter werden damit nutzlos. "Identikey as a Service by datec24" ermöglicht den Einsatz des IDENTIKEY Authentifizierungs-Servers nun auch über das Internet als Software as a Service (SaaS). Mit dieser OnDemand-Infrastruktur lässt sich eine sehr hohe Sicherheitsstufe bei der Authentifizierung ohne nennenswerten Investitions- und Installationsaufwand, schnell und langfristig kostenoptimiert umsetzen.

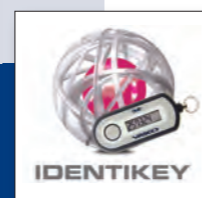


Vasco und datec24 – zwei starke Partner für Ihre IT-Sicherheit

Mehr Sicherheit – ohne mehr Komplexität: Die Einsatzmöglichkeiten von "Identikey as a Service by datec24" sind vielfältig. Schützen Sie die von Ihren Mitarbeitern und Ihren Geschäftspartnern genutzten Netzwerkzugangspunkte mit kalkulierbaren Kosten über einen sicheren Remotezugang mit starker Authentifizierung. >>>>



Digipass Go 6, Digipass Go 7, Virtual Digipass, Digipass Mobile

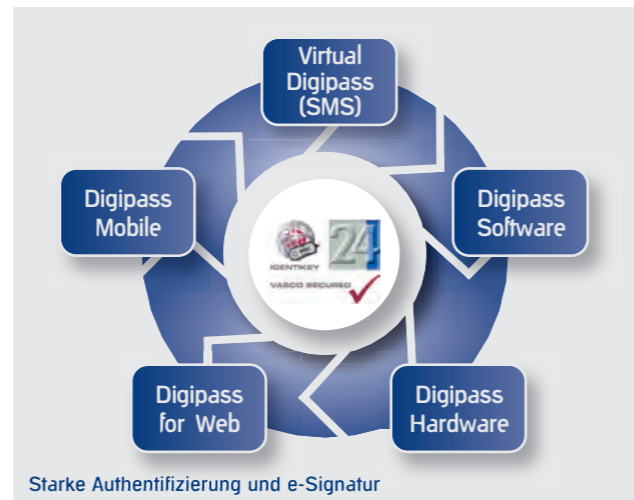




Identikey as a Service

Neu! Authentifizierungs-Gateway OnDemand

- Bieten Sie für Ihr Webportal die höchstmögliche Sicherheit beim Zugriff auf die Anwenderkonten über einen schnellen und effizienten Schutzmechanismus.
- Wappnen Sie sich für die Einhaltung von Sicherheitsbestimmungen, indem Sie sich für eine Lösung mit starker Authentifizierung und Verschlüsselung von einem vertrauenswürdigen Partner für IT Sicherheitsservices entscheiden.
- Reduzieren Sie die Gefahr für Ihre Unternehmensdaten durch unbefugten Zugriff drastisch, indem Sie auf diese OnDemand Lösungen mit Verschlüsselung und starker Authentifizierung setzen.



„Identikey as a Service by datec24“ – Doppelt geprüft ist sicherer

Der Authentication Server dient zur Überprüfung des vom Token errechneten 6-stelligen Zahlencodes, des Benutzernamens und der PIN. Der Authentication Server kennt als einzige Instanz die verschlüsselten Startwerte aller bei ihm registrierten DIGIPASS Token.

Eine Starke Authentisierung wird sich durchsetzen. Wer sich anmelden möchte, muss etwas „besitzen“ und etwas „wissen“.

Qualität der Authentisierung!

Drei der möglichen Authentisierungsfaktoren:

- **Wissen:** Passwort, PIN, ...
- **Besitzen:** Vasco DIGIPASS TOKEN, DIGIPASS SMS OTP, Mobiltelefon, ...
- **Körper:** Fingerabdruck, Iris, Sprache, Gesicht, ...

„Eine starke Authentisierung benötigt mindestens 2 Faktoren“

Absolute Sicherheit „DIGIPASS mit feststehenden PIN“

In „Besitz“ haben muss man eine kleine Sicherheits-Hardware, ein sogenanntes Token, das auf Knopfdruck ein Einmalpasswort errechnet und anzeigt. Dieses One-Time-Password (OTP) ist aber nur etwa dreißig Sekunden lang gültig. Für jeden Log-in ist ein neues Passwort erforderlich. Wird ein OTP also von einem Hacker abgefangen, bleibt es für ihn nutzlos.

Perfekte Sicherheit „DIGIPASS mit nicht feststehenden PIN“

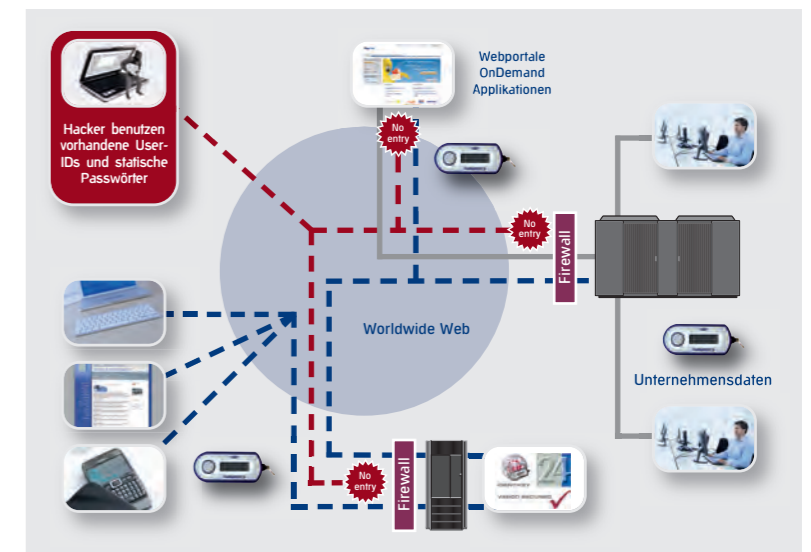
„Wissen“ muss man seinen Benutzernamen und zusätzlich sein persönliches vierstelliges Passwort, welches dem Einmalpasswort des DIGIPASS Tokens vorangesetzt wird. Sollte ein Token gestohlen werden, so kann der Dieb nichts unternehmen, denn für einen erfolgreichen Log-in müssen der Benutzername und das vierstellige Passwort bekannt sein. Außerdem würde der Verlust des Tokens bemerkt und der entsprechende Zugang unmittelbar gesperrt werden.

„Identikey as a Service (IaaS) by datec24“ – Resümee

Viele Großfirmen haben ihren Sicherheitsstandard bereits auf die heutige Technik ausgebaut. Diese Sicherheitsstufe stellen wir nun auch Mittelständlern und Kleinbetrieben kostengünstig zur Verfügung. Gerade diese werden immer öfters Zielscheibe von Industriespionage. Natürlich will und kann sich nicht jeder Betrieb eine eigene Security Infrastruktur und deren Betrieb wie bei einem Großunternehmen leisten. Nutzen Sie „Identikey as a Service by datec24“ in Ihrem Unternehmen. Dieses Sicherheit-OnDemand Konzept erweist sich gerade bei Kleinunternehmern und Mittelständlern als ideal. Aufgrund der sicheren und hoch-redundanten Infrastruktur können Unternehmen den Authentifizierungsservice „Identikey as a Service by datec24“ nutzen, ohne den Aufwand, das Risiko und die Kosten, die eine eigene Lösung mit sich bringt, investieren zu müssen.

Warum starke Authentifizierung?

Nahezu alle Schutzmechanismen können durch die einfache Eingabe eines statischen Passwortes überwunden werden. In den meisten Fällen ist der Zugriff auf die dahinter liegenden Netzwerkressourcen berechtigt. Wie begegnen Sie jedoch dem Problem, dass eventuell Dritte in den Besitz Ihres Passwortes kommen? Nicht selten kennen ganze Abteilungen das Passwort ihrer Kollegen. Oft sind Passwörter sehr einfach, so dass sie erraten werden können. Das Ausspionieren statischer Passwörter ist mit den heutigen Mitteln der Technik kein Problem mehr. Insbesondere wenn statische Passwörter über das Internet übertragen werden, können potenzielle Angreifer diese oft ohne große Mühe ausspionieren.



Eine zuverlässige Lösung für dieses Problem ist der Sicherheits-schlüssel über „Identikey as a Service by datec24“.