

Ready Business | Security



Pallas ist ein Ready Business

Denn Pallas setzt für den Schutz von Unternehmensnetzen und -daten auf Secure Login von Vodafone.

Vodafone
Power to you

Pallas setzt für den Schutz von Unternehmensnetzen und -daten auf Secure Login von Vodafone.

Referenzkunde



Unternehmen

Pallas GmbH
Hermülheimer Straße 8a
50321 Brühl
E-Mail: information@pallas.com
www.pallas.com

Branche

IT-Dienstleister für Security-Lösungen

Mitarbeiter

15 Mitarbeiter

Vodafone-Anwendungen

Secure Login

Das Unternehmen

Die Pallas GmbH mit Sitz in Brühl bei Köln ist ein IT-Dienstleister für TÜV-zertifizierte Managed Security Services und Secure Hosting. Das Unternehmen bietet seinen Kunden Schutz gegen alle Bedrohungen aus dem Internet, es bietet Beratung und Lösungen zur IT-Sicherheit sowie den gesicherten Betrieb von Internet-Servern und Internet-Applikationen.

Die Pallas GmbH ist seit Mai 2012 strategischer Partner von Vodafone. Mit von dem Unternehmen angebotenen umfangreichen Sicherheitservices auf Kundenseite und den datenschutzkonformen Managed Cloud Services können Geschäftskunden ihre IT-Sicherheit steigern.

Zu den von der Pallas GmbH realisierten Services gehören Firewall-Sicherheit, Schutz vor E-Mail- und Web-Viren sowie anderer Malware, Schutz gegen Spam und unerwünschte Inhalte, E-Mail-Verschlüsselung, Authentifizierung, Standort-VPN, Client-VPN oder SSL-VPN, Patch-Management, Mobile Security sowie proaktive Sicherheitslösungen.

Die Aufgabe

Um den Zugang zu einem Firmennetzwerk oder zu einer Cloud-Lösung wirkungsvoll abzusichern, sind Vorkehrungen notwendig, die jeden Nutzer eindeutig identifizieren und seine Berechtigung überprüfen. Diese Authentifizierung erfolgt bislang in der Regel durch die Eingabe von Benutzername, Passwort und einem zusätzlichen Zahlencode. Letzterer wird von einem separaten Endgerät erstellt, dem Hardware-Token.

Man spricht in diesem Zusammenhang von Zwei-Faktor-Authentifizierung. Faktor 1: Der Nutzer weiß etwas

(seinen Benutzernamen und sein Passwort). Faktor 2: Der Nutzer besitzt etwas (den Hardware-Token). Die geforderte hohe Sicherheitsstufe setzt den zusätzlichen Codegenerator deshalb bislang zwingend voraus. Doch dies ist unkomfortabel: Der Nutzer muss daran denken, den Hardware-Token mitzunehmen. Er darf nicht vergessen werden oder verloren gehen.

Die Lösung

Secure Login von Vodafone erlaubt einen durch „Zwei-Faktor-Authentifizierung“ abgesicherten Login ins Firmennetzwerk oder in die Cloud, ohne dass dafür ein zusätzlicher Hardware-Token benötigt wird. Dessen Rolle übernimmt das Mobiltelefon in Zusammenarbeit mit einer sicheren SIM-Karte.

Die Funktionalität des Codegenerators ist als Applikation in einem geschützten Bereich der SIM-Karte hinterlegt. Zusätzliche Hardware wird nicht benötigt. Die Lösung funktioniert mit fast jedem mobilen Endgerät. Sie wird mit dem Smartphone benutzt, das man ohnehin so gut wie immer mit sich führt.

Nach dem Öffnen des VPN-Clients und der Eingabe der Anmeldedaten auf einem Endgerät wie Notebook oder Tablet bestätigt das System den Anmeldewunsch über das Mobiltelefon. Dort muss der Nutzer nun eine vier- bis achtstellige PIN eingeben. Die App generiert auf dieser Basis einen Code, der per Mobilfunk ans System zurückgeschickt und dort überprüft wird.

Nach erfolgreicher Prüfung erhält der Anwender Zugang zum gewünschten Netzwerk oder Dienst erhält der Anwender dann Zugang zum gewünschten Dienst. Das verhindert zuverlässig den Zugang unberechtigter Dritter zu gesicherten Netzen und Dienstzugängen.



Mit Secure Login von Vodafone wird mobiles Arbeiten einfach und sicher. Gleichzeitig erfüllt diese Lösung höchste Ansprüche in Sachen Bedienbarkeit.



Ulrich Gärtner,
Leiter Vertrieb Pallas GmbH

Are you ready?

Dynamische Märkte, Globalisierung und der technologische Wandel erzeugen einen immer höheren Wettbewerbsdruck. Bewährte Erfolgsformeln werden scheinbar über Nacht obsolet. Selbst etablierte Unternehmen müssen sich permanent Herausforderungen stellen. Zugleich kommt der IT- und Kommunikationstechnologie eine ganz neue Rolle zu. Unternehmen müssen in der Lage sein, auf diese Veränderungen schnell und voller Selbstvertrauen zu reagieren. Das bedeutet, bereit für die Zukunft zu sein – ein Ready Business zu sein.

Vodafone unterstützt Unternehmen wie Pallas mit innovativen Lösungen dabei, flexibel, mobil und wettbewerbsfähig im Markt zu agieren. Mit Ready-Business-Lösungen im Bereich Security von Vodafone ist Pallas schon heute bereit für die Zukunft.

Werden auch Sie zum Ready Business!

Vorteile der Lösung

- Sehr sichere Zugangskontrolle zu Unternehmensnetzen und zur Cloud
- Zuverlässige und sichere Authentifizierung der Nutzer
- Keine zusätzliche Hardware erforderlich, fast jedes Smartphone nutzbar

Der Nutzen

Secure Login ist äußerst anwenderfreundlich, weil das ohnehin mitgeführte Smartphone zur Zwei-Faktor-Authentifizierung eingesetzt wird. Dabei lassen sich die bereits vorhandenen Mobilfunkgeräte nutzen – es ist keine Neuanschaffung von Smartphones oder zusätzlicher Sicherheitshardware erforderlich. Gleichzeitig gewährleistet Secure Login eine Ende-zu-Ende-verschlüsselte Anmeldung.

Unternehmen profitieren davon, dass sich Secure Login sehr einfach in ihre bestehende IT-Struktur integrieren lässt. Die Verwaltung der Nutzer erfolgt dabei über ein Internet-basiertes Administrationsportal.

Ulrich Gärtner, Leiter Vertrieb der Pallas GmbH, fasst zusammen: „Mit Secure Login von Vodafone wird mobiles Arbeiten einfach und sicher. Gleichzeitig erfüllt diese Lösung höchste Ansprüche in Sachen Bedienbarkeit.“ Mit Secure Login von Vodafone bietet Pallas seinen Kunden höchsten Schutz für deren Unternehmensnetze und Daten.

Mehr Informationen erhalten Sie unter [vodafone.de/business](https://www.vodafone.de/business) oder telefonisch kostenlos bei Ihrem Vodafone BusinessTeam unter **0800 172 12 34**