



## Bio-ID Plus: zwei in einem.

### Hardware: digitalPersona Fingerprintreader

Eine herausragende Eigenschaft des optischen Fingerabdrucklesers von digitalPersona ist seine zuverlässige Erkennung durch eine ausgezeichnete Bildqualität. Ideal, dank der Kombination des Fingerabdrucklesers und der Identity-Engine von digitalPersona.

- Ausgezeichnete Erkennung des Fingerabdrucks
- Verschlüsselung von Fingerabdrucksdaten aus sicherheits- und datenschutzrechtlichen Gründen
- Keine latenten Fingerabdrücke, keine Verwechslungsgefahr
- Langlebigkeit dank robuster Bauweise des Fingerprint Readers

### Software: Paket „digitalPersona Pro für Microsoft Active Directory“

#### digitalPersona Identity-Engine

Das zentrale Element zur Prüfung des Fingerabdrucks.

#### One Touch LogOn

Auch mehrere Benutzer können sich per Fingerabdruck bei Computern und Netzwerken unter Microsoft Windows anmelden. Bei erhöhten Sicherheitsanforderungen können zusätzliche Multi-Anmeldefunktionen abgefragt werden, etwa die Berechtigung für eine Smartcard und Fingerprinanmeldung.

#### One Touch SignOn

Mit dem Auflegen des Fingers meldet sich der Benutzer automatisch kennwortgeschützt bei Anwendungen und Websites an. One Touch SignOn besitzt ein Administrationstool für die zentrale Administration von Applikationstemplates.

#### One Touch Unlock

Einfaches Entsperrn und Sperren Ihres Computer gemäß der zugewiesenen Anmeldeungsrichtlinie.

#### Remotezugriff

Administratoren und Benutzer können über Microsoft-Terminaldienste, den Citrix Neighborhood-Client und den Citrix Web-Client via Fingerabdruck auf Remote-Desktops und gehostete Anwendung zugreifen.

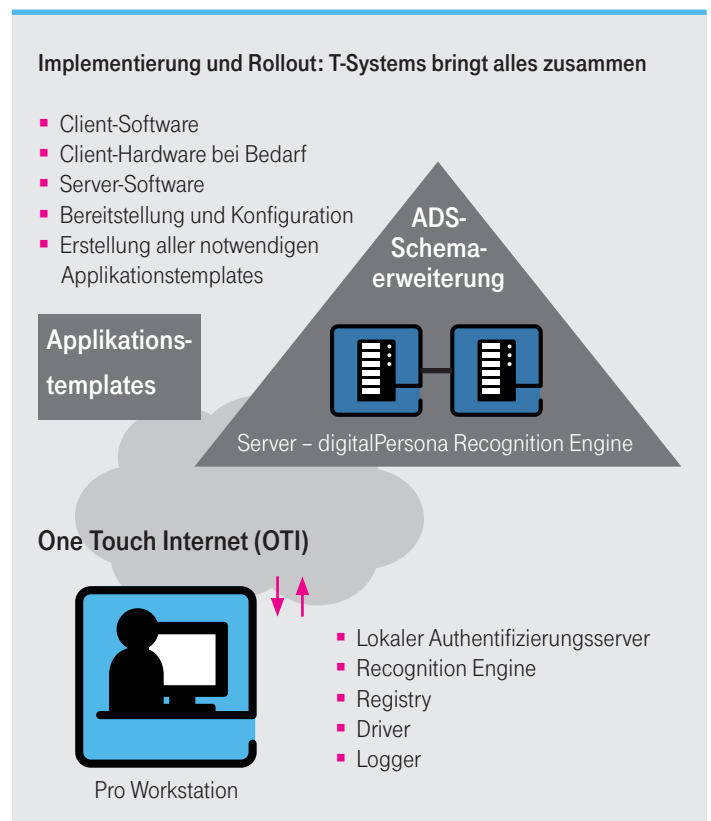
#### Fingerabdruck-Anmeldemanager

Benutzer können Fingerabdruck-Anmeldungen für Websites und Programme einfach hinzufügen, ändern oder entfernen.

## Steigen Sie einfach ein.

So zukunftsweisend wie die Bio-ID Plus Solution als fälschungssichere Zugangsberechtigung auch aussieht, so unkompliziert und kostengünstig ist sie in die IT-Infrastruktur zu integrieren. Die ideale technische Basis für die Zugangsberechtigung via biometrischer Fingerprinanmeldung bildet ein Microsoft Active Directory. Um Anschaffungs- und Unterhaltskosten zu sparen, ist es gerade bei der Integration in kleineren und mittleren Installationen von Vorteil, die Bio-ID Plus Software auf vorhandenen Domain Controllern zu installieren – bestehende Richtlinien aus dem Active Directory werden direkt übernommen. Das verkürzt einerseits die Einführungszeit, andererseits sind für die Konfiguration keinerlei Spezialkenntnisse nötig. Auch für Webapplikationen und andere Anwendungen können vordefinierte Zugänge problemlos zentral bereit gestellt werden. Selbst ein Passwortwechsel kann manuell oder automatisch mit Bio-ID Plus durchgeführt werden: Ist das hinterlegte Passwort

ungültig oder abgelaufen, informiert eine entsprechende Bildschirmanzeige darüber und entsprechend der jeweiligen Benutzerpolicy kann ein neues Passwort eingegeben werden. Bestehende HelpDesk-Prozesse für Passwortrücksetzungen bleiben unverändert.



## Bio-ID Plus.

### Kompakt

- Sicherheit durch biometrische Authentifizierung
- Robuster Fingerprint Reader
- Komplettlösung mit Hardware, Software, Implementierung und Roll-out
- Konzepterstellung für die Integration in die Business-Prozesse
- Einfaches Hinzufügen, Ändern oder Entfernen von Websites und Programmen
- Konfiguration der Infrastrukturlösung
- Erstellung von Templates für Webanwendungen und Applikationen
- Unterstützt Compliance-Anforderungen
- Mehrwege-Authentifizierung möglich, z.B. Fingerabdruck und Smartcard-Authentifizierung
- Umfangreiche Supportmöglichkeiten
- Unveränderte HelpDesk-Prozesse, reduzierte Inanspruchnahme des HelpDesks für Passwortrücksetzungen

### Kontakt.

T-Systems International GmbH  
Pallaswiesenstraße 178  
64293 Darmstadt  
E-Mail: Security@t-systems.com  
Internet: <http://www.t-systems.de/ict-security>