

ICT-Lösungen für mehr Effizienz und Flexibilität.

Das mobile und sichere Büro in der Westentasche.

Mobil auf Firmendaten zugreifen

Vertriebsmitarbeiter oder Berater nehmen täglich viele Außentermine wahr. Mit Aktentasche und Laptop unter dem Arm beraten sie ihre Kunden vor Ort. Um diesen nach einer kompetenten Beratung einen Anlagevorschlag oder Kaufvertrag zu unterbreiten, ist häufig der sichere mobile Zugriff auf Unternehmensdaten und Anwendungen eine Grundvoraussetzung.

T-Systems bietet deshalb mit dem USB-Stick miDentity eine Lösung, mit der Außendienstmitarbeiter von unterwegs aus sicher und flexibel Unternehmensdaten abrufen können. Der Stick bietet mobile Authentifizierung, speichert Daten und sichert diese auch durch Verschlüsselung. So transportieren und bearbeiten die Mitarbeiter ihre Daten geschützt vor fremden Zugriffen.

Mobile Anwendungen schützen

Der USB Stick enthält ein Chipkarten-Modul mit einem digitalen Ausweis (Zertifikat) des Trust Centers der Deutschen Telekom. Das erlaubt dem Nutzer, Dokumente digital zu unterschreiben. Mit Hilfe der Karte und einer persönlichen Identifikationsnummer (PIN) stellt miDentity von T-Systems die Identität der Person sicher, die sich im System anmeldet. Nur mit der PIN kann der Anwender den Datenspeicher im Stick und den Datensafe auf der Festplatte öffnen. So authentifiziert sich der Mitarbeiter über seinen PC oder Laptop und greift geschützt auf Kundendaten, Analysen oder Beratungsergebnisse zu. Fällt der Stick in fremde Hände, muss der Nutzer nicht den Verlust höchst sensibler Kundendaten befürchten.

Völlig unabhängig vom Endgerät

Über einen fest definierten Internetzugang lädt der Nutzer die zentral gespeicherten Daten auf sein Notebook. Der USB-Stick aktiviert selbstständig über einen vorkonfigurierten Zugangsmanager die bekannte Benutzeroberfläche und stellt so eine gesicherte Verbindung zum Firmenportal her. Dies geschieht unabhängig von Betriebssystem und Endgerät.

T-Systems konzipiert die Anwendungsstruktur und -architektur auf dem Stick. Sie legt fest, welche Daten zentral und welche auf dem Speichermedium archiviert werden. Der ICT-Dienstleister stellt die Datenverbindung unabhängig von der Übertragungstechnologie bereit. Der Mitarbeiter wählt sich mit seinem Laptop wahlweise über WLAN, DSL oder mobil über GPRS oder UMTS in das Firmennetz ein. Zudem stellt die Telekom-Tochter die SIM-Karten bereit und verwaltet die Zertifikate. So erhält der Kunde alle Leistungen aus einer Hand.

Investitionen in Hardware senken

Das Speichermedium richtet sich insbesondere an Firmen, die viele Vertriebs- oder Außendienstmitarbeiter beschäftigen. Unternehmen können mit der Lösung kostspielige Investitionen in Hardware einsparen. Sie händigen ihren Mitarbeitern lediglich den USB-Stick aus.

Kompakt

- Sicherer und mobiler Zugriff auf Unternehmensdaten
- Unterbreiten von Kaufverträgen und Anlagevorschlägen flexibel von unterwegs aus
- Mobil authentifizierten
- Daten durch Verschlüsselung sichern
- Geschützt vor fremdem Zugriff Daten bearbeiten und transportieren
- Dokumente digital unterschreiben
- Kundendaten PIN-gesichert abrufen
- Mit SIM-Karte und PIN Daten vor fremdem Zugriff schützen
- Gesicherte Verbindung zum Firmenportal
- Unabhängig von Betriebssystem und Endgerät
- Lösung aus einer Hand
- Investitionen in Hardware einsparen

Weitere Informationen:

Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertriebsmitarbeiter bei T-Systems oder der Deutschen Telekom.

Im Internet finden Sie uns unter:

www.t-systems.de

Oder senden Sie uns eine E-Mail:

info@t-systems.com