

Der Kunde

Brose etabliert mit ASPR einen zentralen Prozess für vergessene Passwörter.

Brose ist mit über 25.000 Mitarbeitern an 62 Standorten in 23 Ländern das fünftgrößte Unternehmen unter den Automobilzulieferern in Familienbesitz. Jedes dritte weltweit produzierte Fahrzeug enthält mindestens ein Brose-Produkt. Mit der automatisierten Passwort-Reset-Lösung der TESIS SYSware konnte Brose die Datensicherheit im Unternehmen erhöhen und die durch vergessene Passwörter verursachten Kosten senken.

„Das ASPR-System überzeugte durch einfache Integration in die bestehende Systemlandschaft und führte somit zu einem schnellen Rollout. So konnten in nur wenigen Monaten alle Passwort-Resets im Windows-Umfeld auf ASPR-Mechanismen umgestellt werden.“ (Christian Stücke, Leiter Fachgruppe eBusiness)

Die Herausforderung

- Etablierung eines einfachen und schnellen Anmeldeprozesses
- Verbesserung der IT-Sicherheit im Unternehmen durch die Schaffung einer eindeutigen Identifikationsmethode für die Angestellten
- Erhöhung von Reset-Kapazitäten an den jeweiligen Standorten und Verbesserung des Workflows durch eine zentrale Instanz
- Etablierung einer zukunftsfähigen Lösung, um den geplanten spezifischen Anforderungen des Kunden gerecht zu werden

Die Lösung

- Multi-Faktor-Authentifizierung
- Beliebige Zielsysteme
- Password Randomizer & Propagation

Die Entscheidung

- Mehr **Effizienz** durch Kostenoptimierung, Aufwandsreduzierung und verschiedene Abrechnungsmöglichkeiten
- Sehr hohe, **messbare Anwenderakzeptanz**
- **Sicherheit und Compliance**
- **Made in Germany** - ASPR wird nach deutschen Qualitäts- und Sicherheitsstandards in München entwickelt und supportet

SecurITy
made in Germany
Trust Seal
www.teletrust.de/itsmig



Die Kundenvorteile

Schnell einsetzbar

- Der Rollout wurde schnell durchgeführt
- Problemlose Installation der benötigten Connectoren für die jeweiligen Zielsysteme (wie z.B. SAP, Windows Active Directory, Hostsysteme)

Kosteneffizient

- Keine komplexen strukturellen Veränderungen notwendig, einfache und direkte Integration in das Brose SAP-Portal
- Zeit- und Kostenersparnis durch Reduzierung des Aufwands von Angestellten, Administratoren und Service Desk für Passwort-Resets
- Kein Vor-Ort-Support notwendig

Zuverlässig und sicher

- Etablierung eines Point of Control für Hotline und Endnutzer
- Sicherheitslöcher aufgrund manueller Prozesse geschlossen
- Der Passwort-Reset ist für alle integrierten Systeme sicher und revisionsfähig

Örtlich und zeitlich unabhängig

- Mit *ASPR Password Manager* ist die Etablierung einer zentralen, von dem Standort der Benutzer unabhängigen Hotline für Passwort Resets möglich
- Passwort-Resets können unabhängig von Büroöffnungszeiten ohne zeitliche Beschränkung ausgeführt werden

Zukunftssicher, flexibel und ausbaufähig

- Einrichtung eines User-Self-Service zur Reduzierung von Hotline-Anrufen ist möglich
- *ASPR Password Manager* lässt sich für die geplante SmartCard-Authentifizierung verwenden

