



DER GAMECHANGER IHRER E-HEALTH TERMINALVERWALTUNG.

CHERRY TMS

Das CHERRY Terminal Management System (TMS) revolutioniert die Remote-Verwaltung von eHealth Kartenterminals und ermöglicht eine zentrale Steuerung – schnell, flexibel und effizient.



cherry.de/tms



Herausforderungen mit komplexen
ORGANISATIONSSTRUKTUREN?

Das CHERRY TMS ist die ideale Lösung für Leistungserbringerinstitutionen, TI-Gateway- und TlaaS-Anbieter. Es bietet eine skalierbare, benutzerfreundliche und anpassungsfähige Verwaltung aller Kartenterminals – perfekt auf Ihre individuellen Anforderungen zugeschnitten.

Die Features im Überblick

CHERRY TMS VERSION 3.0



Remote-Pairing

Ermöglicht das ortsunabhängige Verbinden von Terminal und Konnektor – inklusive „One-Click“-Umzug, z. B. bei der Migration auf das TI-Gateway.



Konnektormanagement

Bindet (Highspeed-)Konnektoren aller Hersteller ein und verwaltet gleichzeitig alle Karten (SMC-B, eHBA, gSMC-KT).



WireGuard-Management

Stellt die Anbindung der Kartenterminals an das TMS ortsunabhängig sicher – auch in komplexen Netzwerken einfach via WireGuard integrierbar.



Konfigurationsmanagement

Ermöglicht das Anlegen von Konfigurationsskripten und das Aufsetzen von Aufgaben für Terminalgruppen.



Konnektormigration

Erlaubt den herstellerunabhängigen Umzug zum TI-Gateway – gesteuert über das Informationsmodell.



Kartenterminalmanagement

Erleichtert die Verwaltung von Kartenterminals durch automatisches Auffinden von KTs (auch via WireGuard und IPsec) – inklusive Update-Management und Reporting.



Standortmanagement

Bietet die zentrale Verwaltung und Zuordnung aller TI-Arbeitsplätze – inklusive Mandanten- und Usermanagement.



Monitoring

Kontinuierliche Überwachung des Betriebszustands – inklusive Anbindung an externe Monitoringsysteme via API.

CHERRY TMS

Herstellerübergreifende Konnektormigration

Mit CHERRY TMS migrieren Sie Konnektoren herstellerübergreifend – inklusive Kontexte, Arbeitsplätze und Kartenterminals – komplett automatisiert. Alle Zuordnungen bleiben erhalten, Firmware prüfen, exportieren, Ziel auswählen, importieren, fertig.

Umfang der Migration

- ✓ **Aufrufkontexte & Arbeitsplätze:** Vollständige Übernahme der bestehenden Struktur
- ✓ **SMC-B-Zuordnung:** Beibehaltung aller Mandanten-Zuordnungen
- ✓ **Kartenterminals (KT):** Remote-Pairing und Aktivierung direkt über das TMS
- ✓ **Arbeitsplatzzuordnung:** Exakte Zuweisung der Terminals zu den Arbeitsplätzen

Ihre Vorteile

- ✓ **Maximale Kompatibilität:** Hersteller- und versionsunabhängig bei Konnektoren und Terminals
- ✓ **Vollautomatischer Prozess:** Alle Schritte von Kontexteinrichtung bis KT-Pairing laufen automatisch

