

# KoCoBox MED+

gematik-fähiger Konnektor  
(BSI-zertifiziert)



**Der E-Health-Konnektor unseres Partners KoCo Connector GmbH aus Berlin bindet die Primärsysteme (Arztpraxis- und Krankenhausinformationssysteme) mit höchster Sicherheit in die zentrale Telematikinfrastruktur des Gesundheitswesens ein. Die KoCoBox MED+ leistet damit einen wertvollen Beitrag, Patienten auch in Zukunft auf erstklassigem Niveau zu versorgen.**

## LEISTUNGSUMFANG KoCoBox MED+

Die KoCoBox MED+ ermöglicht über ein geschütztes Virtual Private Network (VPN) sichere Verbindungen für den digitalen Datenaustausch:

- innerhalb der Praxis-IT zwischen E-Health-Kartenterminal(s) und Arzt-/Krankenhausinformationssystem,
- zwischen Arzt-/Krankenhausinformationssystem und Mehrwertdiensten,
- zwischen Arzt-/Krankenhausinformationssystem und zentraler Telematikinfrastruktur.

## DABEI BIETET SIE:

- einen sicheren Zugriff auf Anwendungen aus Fach- und Mehrwertdiensten des Gesundheitswesens,
- via Telematikinfrastruktur einen sicheren Internetzugang sowie die Verbindung zu den sicheren Netzen der Kassenärztlichen Vereinigungen (ohne weitere Geräte),
- zukünftig die Verwendung des Heilberufsausweises (HBA) zum Erzeugen und Prüfen qualifizierter elektronischer Signaturen (QES).

# KoCoBox MED+

gematik-fähiger Konnektor (BSI-zertifiziert)

## AKTUELLE ANWENDUNG

- Aktualisierung der Versichertenstammdaten (VSDM)

## ZUKÜNFTIGE ANWENDUNGEN

- qualifizierte elektronische Signatur (QES)
- elektronische Fallakte (eFA)
- Notfalldatenmanagement (NFDM)
- elektronische Patientenakte (ePA)
- Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) inklusive eMedikationsplan
- Organspendeerklärung, Patienteniosk

Durch das intelligente Systemdesign ist es möglich, besonders verbrauchsarme Komponenten einzusetzen. Des Weiteren ist die KoCoBox MED+ durch den Verzicht eines Lüfters lautlos und geeignet für geräuschempfindliche Einsatzumgebungen.

## PRODUKTDDETAILS

- 1 GHz Quad-Core-Prozessor
- geringer Stromverbrauch
- 2 GB RAM Arbeitsspeicher mit Fehlerkorrektur
- 3 eingebaute gSMC-K garantieren die Leistungsfähigkeit für zukünftige Anwendungen
- Router-Funktionalität zu physisch getrennten Netzen
- 1 Gigabit-Ethernet-Anschluss (WAN)
- 1 Gigabit-Ethernet-Anschluss (LAN)
- Echtzeituhr mit hoher Genauigkeit (< 20 ppm)
- 1,72" Grafikdisplay
- Kensington Lock
- mitgeliefertes Steckernetzteil (230 V)
- einfach zu bedienendes Sensorkeypad
- kompakte Größe: 220 x 165 x 50 mm (B, T, H)
- schmutzabweisendes und optisch ansprechendes Gehäuse



## SIE WÜNSCHEN WEITERE INFOS?

Sprechen Sie Ihren PED-zertifizierten-Servicepartner an

SalusCard

Geisterschlucht 65  
15913 Schwielochsee  
Tel.: (035478) 178090  
Mail: [post\(at\)saluscard.de](mailto:post(at)saluscard.de)

oder schreiben Sie uns eine E-Mail an: [team-ehealth@concat.de](mailto:team-ehealth@concat.de)

 **concat AG**  
IT SOLUTIONS

A Meridian Group International Company

Concat AG  
Berliner Ring 127-129 | Telefon: 06251/ 70 26-0  
64625 Bensheim | E-Mail: [info@concat.de](mailto:info@concat.de)