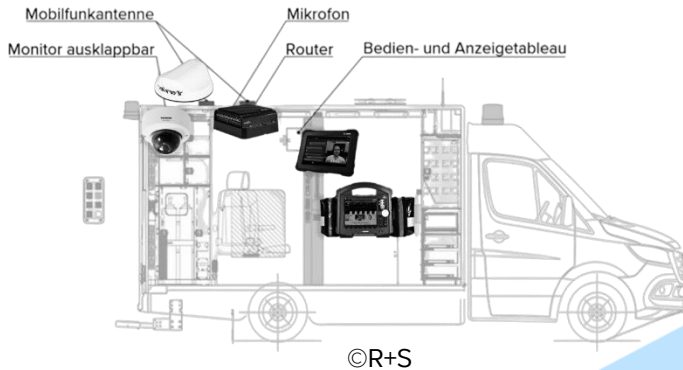


Telenotarzt in Bayern

Technologie und Infrastruktur

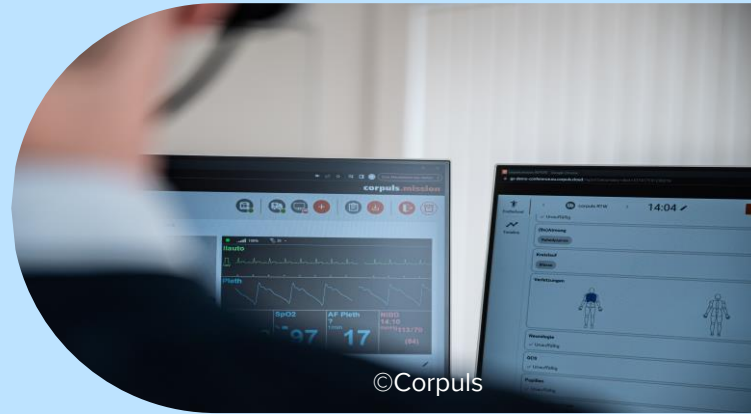


Welche Hardware-Komponenten werden im RTW verbaut?

Das TNA-System im RTW besteht aus einem Mobilfunkrouter, Mobilfunkantennen, einer Recheneinheit, Kamera, Monitor, Mikrophon, einem Bedien- und Anzeigetableau sowie einem Mobilen Device mit Zubehör. Der Vitaldatenmonitor (Corpuls C3T) im RTW ist durch eine Schnittstelle in das System eingebunden.

Welche Software wird für den TNA-Bayern verwendet?

Die Software für den TNA-Bayern wurde speziell vom Systemlieferanten GS Corpuls für diesen entwickelt. Sie umfasst eine Webanwendung für die Ärzte in den TNA-Standorten sowie eine App für das Tablet und Mobile-Device im RTW. Als maßgeschneiderte Lösung ermöglicht das bayerische TNA-System eine effiziente und sichere Kommunikation zwischen allen Beteiligten.



Welche Kommunikationsmöglichkeiten stehen dem RTW-Personal und TNA zur Verfügung?

Dem RTW-Personal und dem Telenotarzt stehen mehrere Kommunikationskanäle innerhalb des TNA-Systems zur Verfügung. Grundsätzlich können sie sowohl im RTW als auch über das Mobile Device in Echtzeit audiovisuell miteinander kommunizieren. Zusätzlich gibt es auch eine Chat-Funktion, die eine schriftliche Kommunikation miteinander ermöglicht.



Wie steht es um Datenschutz und Datensicherheit?

Das TNA-System verarbeitet nur die Daten, die für eine schnelle und effektive Notfallversorgung unbedingt erforderlich sind. Um die Informationen vor Missbrauch zu schützen, kommen höchste Sicherheitsstandards zum Einsatz, darunter moderne Verschlüsselungsverfahren und strenge Zugriffsregeln.

Wir möchten Sie auch auf unsere FAQs hinweisen, die Sie unter dem folgenden Link finden:

[Telenotarzt in Bayern - StMI](#)

Kostenträger

TNA-Systemstelle

Projektmanagement

TNA-Systemlieferant

TNA-Standortbetreiber Ost

Sozialversicherungsträger

Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Sport und Integration

Rücker + Schindele Beratende Ingenieure GmbH

GS Elektromedizinische Geräte G. Stemple GmbH

RKT Rettungsdienst gGmbH

Für weitere Informationen und FAQs

besuchen Sie uns auf:

[Telenotarzt in Bayern - StMI](#)

