

BlueboX Zentrales Remote-Management

Mit der Remote-Anbindung von Maschinen und Anlagen kann ein Fachmann über den Zugang sein Wissen direkt vor Ort bringen. Remote bietet damit sehr schnelle und kostengünstige Lösungen um zum Beispiel Bediener zu unterstützen oder eine Fernwartung und Diagnose durch zu führen. Für die Installation und den Erfolg eines Remotebetriebes sind die IT-Sicherheit, der Aufwand bei Installation und Betrieb, die Systemleistungen und der Bediencomfort die maßgeblichen Kriterien.

Die BlueboX erfüllt diese Anforderungen.

Als vorkonfigurierter Remote-Server wird sie über einen Ethernetanschluss in das Kundennetz eingebunden und kann nur von zertifizierten Netzteilnehmern als definierter User benutzt werden.

Das Basis-Softwarepaket deckt alle Grundfunktionen für die administrativen Tätigkeiten zur Systeminstallation, -verwaltung und -pflege ab.



Leistungsmerkmale des Basis-Softwarepakets:

- Verwaltung von bis zu 32 Maschinen und von bis zu 250 Usern (Clients)
- Gleichzeitige Softwarenutzung von bis zu drei Usern

Remote Manager MC6

Der Remote Manager MC6 wird in die BlueboX als weiteres Modul installiert. Diese Software deckt alle gängigen Funktionen für den Remotebetrieb an Maschinen mit MC6-Steuerungen ab (Bildschirmseiten für Einstellung, Ereignisse, Alarme etc.).

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Netzwerkintegration über IP-Adresse/Ethernetanschluss
- Umsetzung kundenseitiger IT-Spezifikationen
- Kundenseitige Systemverwaltung und Pflege durch Administrator
- Modulare Systemerweiterungen

BlueboX Optionen und Konfigurationen

Optionale Softwaremodule:

Data-Manager

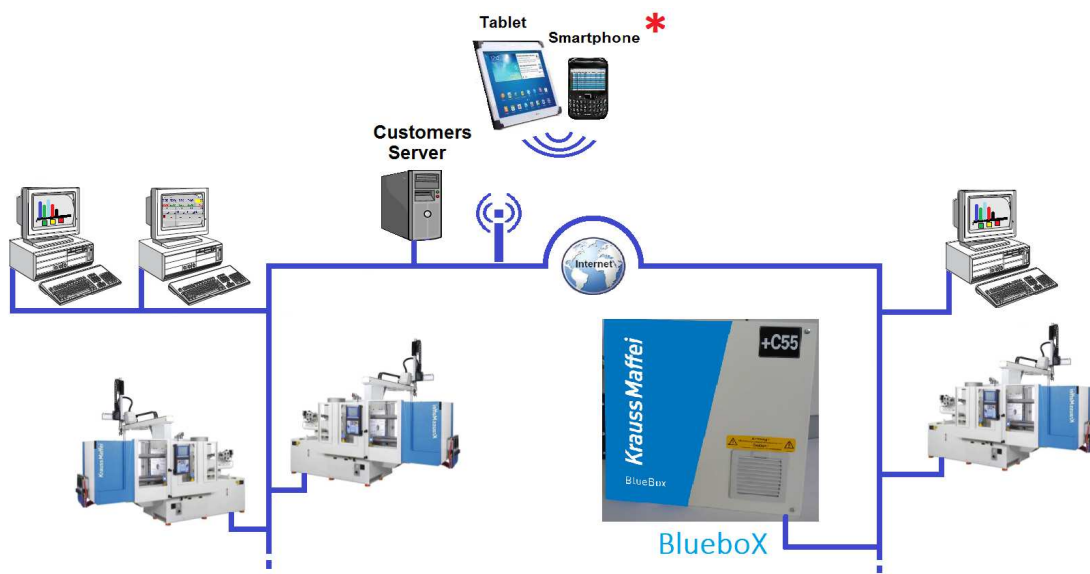
- Werkzeugdatensätze verwalten
- Up-/Download
- Sichern und Kopieren
- Transferbereich (Zwischenspeicherung in der BlueboX)

Production-Manager

- Übersichten der Maschinen und zum aktuellen Produktionsstatus
- Reporting mit auswählbaren Maschinenparametern
- Message-System

Konfiguration

Beispiel: BlueboX- integriert in einem globalen Firmennetzwerk
Zwei Produktionsstandorte nutzen internes Know-how



* Remote-Viewer benötigt Windows 7 oder höher