

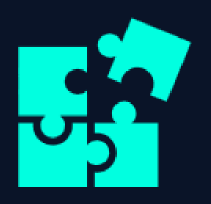


DELTANET

HEC+FOSTRA

Das Herzstück von DELTANET

Fernzugriff auf hunderte Netzkomponenten – ohne zusätzlichen Bandbreitenverbrauch





Intelligente Hardware für ein smartes Netz

DELTANET basiert auf zwei starken Komponenten:

- → HEC als zentrale Steuereinheit
- → FOSTRA als Datensensor im Feld

Gemeinsam schaffen sie Transparenz und Kontrolle





HEC das zentrale Daten - & Steuerzentrum

- Steuert alle FOSTRA-Module
- Bietet Monitoring & Konfigurationszugriff
- Skalierbar über Lizenzpakete
- Ideal für wachsende Netzstrukturen





FOSTRA-Feffizient • präzise • robust

- FSK-basierter Mikroempfänger
- Für präzise Ingress-Control & Remote Configuration
- Hohe Stabilität,
 geringer Energieverbrauch
- Perfekt f
 ür den Dauerbetrieb im Feld





Das Zusammenspiel HEC + FOSTRA = volle Kontrolle im Netz

- Die FOSTRA-Module steuern die Netzkomponenten vor Ort
- HEC sammelt, analysiert und steuert zentral
 - ohne zusätzliche Bandbreitenbedarf





Effizienz im Alltag – spürbar im Betrieb

- Remote-Fehlersuche und Modus-Umschaltung
- Energieeinsparung durch intelligente Steuerung
- Deutlich weniger Techniker-Einsätze vor Ort





Nahtlos integriert in DELTANET

HEC und **FOSTRA** bilden die Hardware-Basis für

- Monitoring
- Topologie und
- Remote-Steuerung

innerhalb der **DELTANET-Plattform**





Bereit für die Zukunft?

Lernen Sie DELTANET kennen!

Erfahren Sie mehr auf:









Bodanrückstraße 1 78351 Bodman-Ludwigshafen

