



DB Energie GmbH

Energieversorgung - Steuerung und Meldungsapplikation für Umformeranlagen im Bereich der DB Energie GmbH.

Deutschland

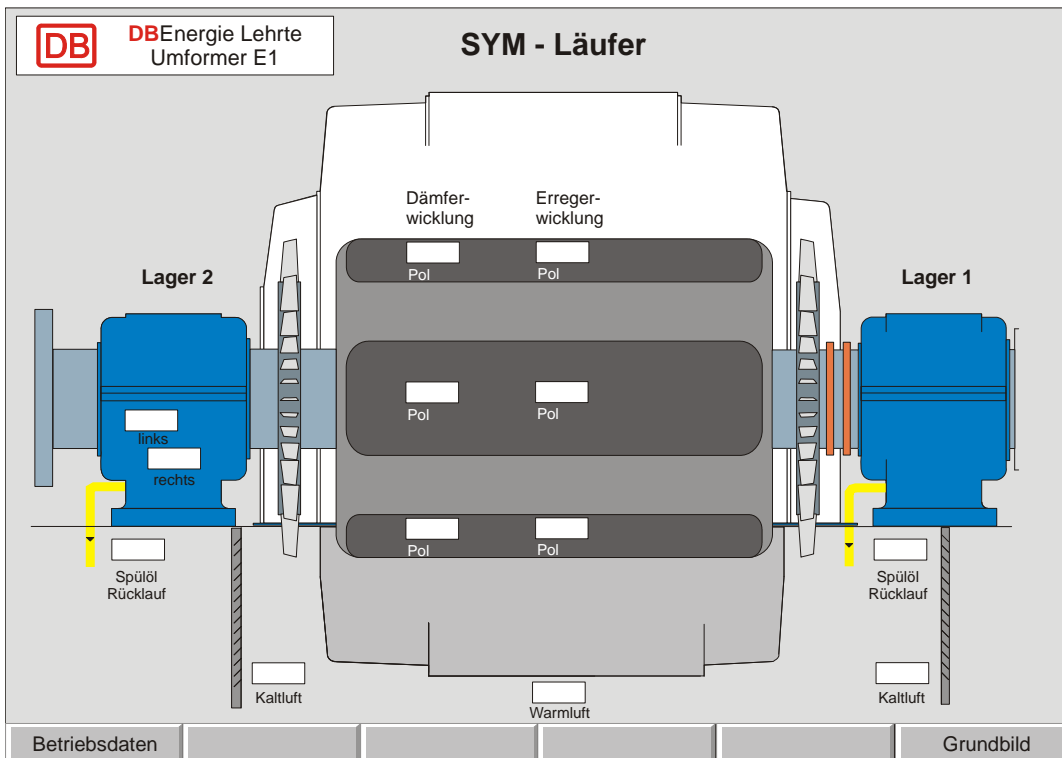
Anlagenbeschreibung

Stromumwandlung 50Hz/16,7Hz

Diverse Umformeranlage: Lehrte beispielhaft 25 MW elektrische Wirkleistung

Wichtig Bahnversorgungsmaschine zur Versorgung des Deutschlandweiten Bahnstromnetz

Übersichtliches und Strukturiertes SCADA System zur Steuerung und Meldung von 3000 E/A und ca. 50 Analogen Signalen.
Zuverlässiges offenes System und voll zu untergeordneten Steuerung kompatibel.



IGSS Applikation

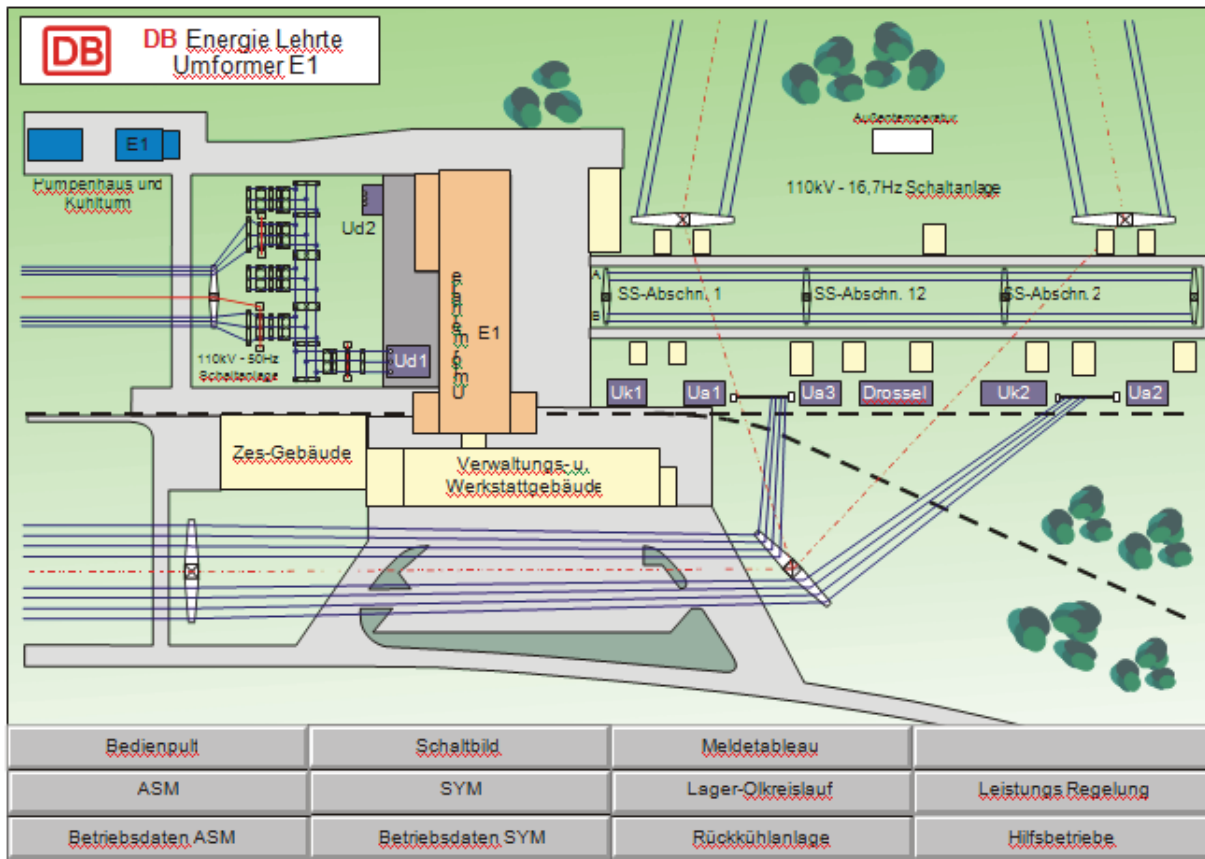
Multiuser IGSS 8.0

3000 E/A + 50 AI /AO

PLC von Softing

SIMATIC S7

KUNDENBEISPIEL



Zukunft

Immer als offenes System mit Kompatibilität zu aller Protokollenz.B. Profinet , Ethercat usw.

System Integrator

Industrie Automation Grochutek

Kundenzitat: Ein durchgängig offenes System für alle Steuerung und leicht zu projektieren.