

---

... worauf Sie sich verlassen können, Schaltanlagen von

---



## Fachtagung

„Weiterbildungssystem Energietechnik –  
Fachkräfte für neue Energietechnologien“



# Elektro- und Schaltanlagenbau im Wandel – Gestaltungsfelder aus Sicht eines Mittelständlers

**- Kurzzusammenfassung -**

Dr.-Ing. Jörg Nagel

Berlin, 14. Oktober 2015

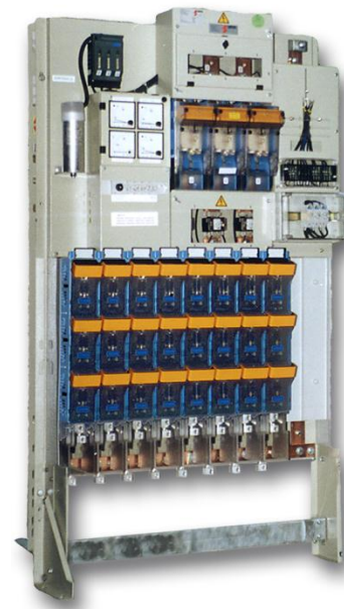


# Produkte

Die uesa GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen und stellt als Einzelauftragsfertiger elektrotechnische Erzeugnisse her.



Transformatoren- und Schaltstationen



Energieverteilungsanlagen



Automatisierungs- und Niederspannungsschaltanlagen



# Zusammenarbeit in der Wertschöpfungskette



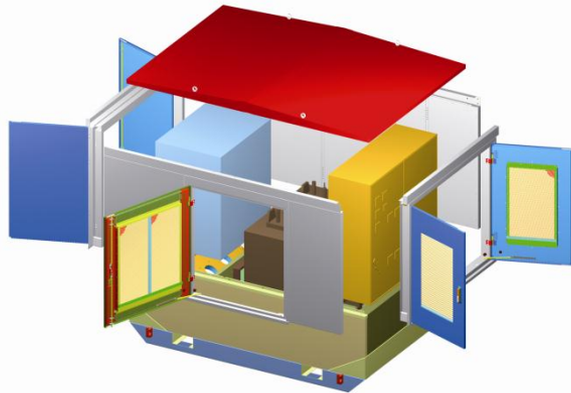
Die uesa arbeitet mit einer Vielzahl von Unternehmen zusammen.



# Strategisches Handlungsfeld - Neue Produkte

Viele neue Produkte wurden in den vergangenen Jahren von der uesa GmbH entwickelt und in den Markt eingeführt. *(Auswahl)*

Kompakte, nicht begehbare Transformatorstation  
(Typ KS19/28)



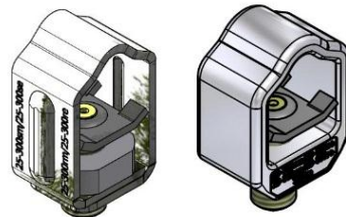
Betonelementestation,  
begehbare Transformatorstation



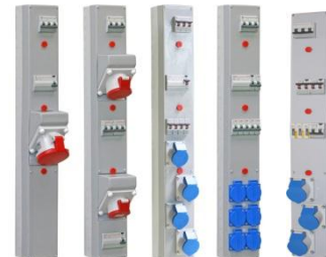
QU-Schutzschrank



Direktanschlussklemme  
(Stahl-/Aluminiumrahmen)



Steckdosenleisten für 185 mm  
Sammelschienensystem



Ladesäule für  
Elektromobilität

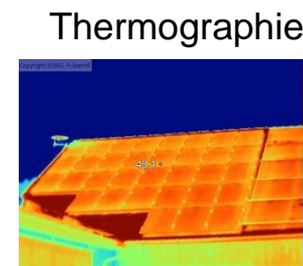


Im strategischen Handlungsfeld der regenerativen Energie kommen vorhandene und neue Produktlösungen sowie neue Entwicklungen, auch aus dem Unternehmensverbund, zum Einsatz.

Projektierung und Inbetriebnahme von Trafostationen für Windparks, Biomasseanlagen und Solarparks

Dienstleistungsangebote für die Betriebsführung und das Betreiben von Solarparks

**Personal-qualifizierung**



# Lernen im Unternehmen

Beeinflusst durch die Energiewende und die Anforderungen an eine stabile Energieversorgung werden neue Lernprozesse im Unternehmen etabliert.

