

## REFERENZLISTE DER **envia** Netzservice GmbH.

Im Januar 2005 erfolgte im Rahmen des Legal Unbundling die Ausgründung des Unternehmens **envia Netzservice GmbH (envia NSG)** als eine 100-prozentige Tochter der **envia Mitteldeutsche Energie AG (enviaM)**. **envia NSG** blickt auf eine langjährige Erfahrung bei der Sicherung der Energieversorgung zurück.

Die **envia NSG** führt zuverlässig, wirtschaftlich und umweltfreundlich den Betrieb, die Instandhaltung und Netzführung sowie den Ausbau von Stromnetzen im Netzgebiet der **envia Mitteldeutsche Energie AG** durch. Circa drei Millionen Menschen in Sachsen, Sachsen-Anhalt, Brandenburg und Thüringen können sich darauf verlassen.

Für die Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH (MITNETZ STROM) gewährleistet **envia NSG** die Wartung, Instandhaltung und Betriebsführung von

- Hochspannungsfreileitungen
- Hochspannungskabeln (Öl- und Kunststoff)
- Umspannwerken
- Hochspannungs- und Mittelspannungsschaltanlagen in Freiluft- und Innenraumausführung
- Mittelspannungsfreileitungen/-kabeln
- Transformatorstationen
- Niederspannungsfreileitungen/-kabeln
- Standardlastprofil-Zählstellen
- Zählstellen mit Wandlerzählung, auch Zählerfernabfrage.



Darüber hinaus führt die **envia NSG** für eine Vielzahl von Stadtwerken, Industrie- und Gewerbetunden sowie Kommunen Dienstleistungen aus.

Das Leistungsspektrum der **envia NSG** erstreckt sich vom Engineering und der Ausführung von Neubaumaßnahmen, der technischen Betriebsführung von Anlagen und Netzen, Wartung und Instandsetzung von Schaltgeräten und Betriebsmitteln über die technische Netzführung sowie der Betreuung von Netzschutzeinrichtungen bis hin zur Projektierung, Errichtung und dem Betrieb von Mess- und Zähleinrichtungen einschl. Zählerfernabfrage sowie Zähldatenbereitstellung. In diesem Rahmen wurden Maßnahmen mit einem Einzelwertumfang von bis zu 11,5 Mio. Euro geplant und durchgeführt.

Die folgenden Leistungen und Zahlen sprechen für die **envia NSG** als kompetenten Dienstleister für Netzanlagen:

# MODULARE BETRIEBSFÜHRUNG UND NETZFÜHRUNG.

## MODULARE BETRIEBSFÜHRUNG

### Freiberger Stromversorgung GmbH, Freiberg

- Technische Betriebsführung der Stromversorgungsanlagen der Mittel- und Niederspannung sowie Projektplanung und –durchführung, Führen des Installateurverzeichnisses seit 1995

### Stadtwerke Aue GmbH, Aue

- Technische Betriebsführung der Stromversorgungsanlagen der Mittel- und Niederspannung, Projektplanung und -durchführung sowie Zählerwesen seit 1995

## NETZFÜHRUNG

### envia THERM GmbH (envia THERM), Halle (Saale)

- Technische Betriebsführung der Netzleitstelle Wärme seit 2005

### Stadtwerke Merseburg GmbH

- Netzführung des Mittelspannungsnetzes der Stadtwerke Merseburg seit 1997

### Städtische Werke Spremberg

- Spannungsbandumschaltung im Umspannwerk Spremberg seit 2001