# OPTI

# GT

#### **PRODUKT**

In der Kooperationsvereinbarung KoV X wird den Ausspeisenetzbetreibern die Verwendung der optimalen Prognosetemperatur vorgeschlagen, auf deren Grundlage sich deutliche Verbesserungen im Netzkontensaldo erzielen lassen.

Um die komplexen Berechnungen effizient und nachvollziehbar durchführen zu können, haben wir das Softwarepaket Opti-GT entwickelt.

Die Software berechnet die optimale Prognosetemperatur zur Kommunikation an den Wetterdienstleister für eine beliebige Zeitspanne.

Diese wird mithilfe der vorgegebenen Restlast, den vorhandenen Kundengruppen und der jeweiligen Summen der Kundenwerte je Kundengruppen ermittelt.

Die Software lässt sich außerdem als Stand-alone oder integriert in Ihre SAP-Systemumgebung betreiben.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann schauen Sie sich die Demoversion der Software auf unserer Webseite an!

### IHR NUTZEN

- deutliche Reduzierung der Netzkontoabweichungen
- optimierte Umsetzung nach KoV X
- Methodik gemäß Leitfaden SLP Gas
- rückwirkungsfreie Implementierung

### UNSER ANGEBOT

- Initial-Workshop zur Abstimmung Ihres Bedarfs
- Bereitstellung und Einweisung in die OPTI-GT Software als stand-alone Lösung oder Integration in Ihre Systemlandschaft

#### Optional:

- Bundling mit unseren weiteren Softwareprodukten
- Erstellung einer individualisierten Analyse der SLP-Güte und Erarbeitung eines Maßnahmenkatalogs als Paketlösung

Ihr/e Ansprechpartner/in: Daniel Gadalla +49 231 / 5869 649-0 Daniel.gadalla@utilution.com

www.utilution.com

