

# ENDOPT – ENERGY AND OPERATION OPTIMISATION

Optimieren Sie Ihre dezentralen elektrischen Anlagen unter Berücksichtigung der CO<sub>2</sub>-Intensität, Energiekosten und der Netzauslastung mit unserem intelligenten Online-Tool

## WAS BRINGT MEINEM BETRIEB DIE OPTIMIERUNG MIT ENDOPT?

Gesamteinheitliche Optimierung dezentraler elektrischer Anlagen

Minimierung der Stromkosten

- durch Nutzung von flexiblen Energie-tarifen
- durch Vermeidung bzw. Reduktion von Spitzenlasten

Minimierung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks

## IST ENDOPT FÜR MEINEN BETRIEB RELEVANT?

- ✓ Mein Unternehmen ist stromintensiv mit mehreren Standorten bzw. Zählpunkten
- ✓ Mein Betrieb hat flexible Verbrauchs-, Erzeugungs- oder Speicheranlagen
- ✓ Ein automatisiertes Eingreifen in die Anlage(n) ist bereits möglich oder geplant

ENDOPT erlaubt einen effizienten, kostengünstigen und nachhaltigen Einsatz und Betrieb Ihrer dezentralen Anlagen.

## DAS KLINGT SUPER! WIE GEHT ES WEITER?

Vereinbaren Sie einen ersten Beratungstermin mit dem NEFI-Team!

**Schritt 1:** Erhebung der technischen, wirtschaftlichen und regulativen Rahmenbedingungen sowie Analyse der Anlage(n)

**Schritt 2:** Techno-ökonomische Erhebung und Bewertung der Einsparpotentiale

**Schritt 3:** Anbindung des Optimierungstools an Ihre Anlage(n)

**Schritt 4:** Individualisierung und Anpassung der Lösung gemäß Ihrer Bedürfnisse und Anforderungen



Unsere  
Kontaktdaten:  
office@nefi.at  
www.nefi.at  
www.vorzeigeregion-energie.at

[www.nefi.at/en/solutions](http://www.nefi.at/en/solutions)