

# Effizienzwertoptimierung

## ▼ Ihre Ausgangslage

Für Ihr Stromverteilnetz müssen Sie Ihrer Regulierungsbehörde eine Vielzahl von Daten zur Effizienzwertbestimmung mitteilen. Hierbei gilt grundsätzlich, dass ein hoher Effizienzwert anzustreben ist.

## ▼ Unser Angebot

Für Unternehmen im Regelverfahren ist grundsätzlich ein möglichst hoher Effizienzwert anzustreben. Wesentliche Einflussgrößen sind einerseits die Personalzusatzkosten und andererseits die Strukturparameter. Im Einzelnen unterstützen wir Sie bei folgenden Tätigkeiten:

1. Unterstützung bei der Identifikation, Ermittlung und Dokumentation der Strukturparameter, z.B.
  - Anzahl der Anschlusspunkte
  - Ermittlung der versorgten Fläche
  - Hilfe bei Abgrenzungsfragen
2. Unterstützung bei der Ermittlung der Personalzusatzkosten (PZK)
  - Unterstützung bei Abgrenzungsfragen, welche PZK ansatzfähig sind
  - Entwicklung der PZK im Zeitverlauf der 3. Regulierungsperiode
3. Prognose des zu erwartenden Effizienzwertes auf Basis der SFA-Methode

## ▼ Ihr Nutzen

Wir möchten Sie dabei unterstützen

- die Personalkosten optimal abzugrenzen (zeitraumbezogen und nicht vergangenheitsorientiert)
- die Dokumentation der PZK im Laufe der nächsten Regulierungsperiode möglichst transparent und nachvollziehbar zu gestalten
- Unstimmigkeiten bei den strukturellen Parametern möglichst im Vorfeld zu vermeiden

## ▼ Kontakt

Unser Beraterteam würde Sie gerne bei der Effizienzwertoptimierung unterstützen und würde sich über Ihre Kontaktaufnahme freuen.

☎ 0211 52 35 03

@ info@infoplan.de