

**INEV**

Institut für nachhaltige  
Energieversorgung



Das Institut für nachhaltige Energieversorgung entwickelt Lösungen für eine effiziente und nachhaltige Nutzung von Energie in Kommunen, Fernwärmenetzen und Unternehmen.

Als erfahrener Partner unterstützen wir unsere Kunden bei der Planung und Umsetzung bewährter Konzepte und Maßnahmen ebenso wie bei der Entwicklung neuer Verfahren und Technologien.

[www.inev.de](http://www.inev.de)



**INEV**

Institut für nachhaltige  
Energieversorgung



**Kommunen**  
**Fernwärmenetze**  
**Unternehmen**

**Prof. Dr.-Ing. Dominikus Bücker**

Geschäftsführer INEV

Professor für Energie- und  
Umwelttechnik an der  
Hochschule Rosenheim



**Institut für nachhaltige Energieversorgung GmbH**

an der Hochschule Rosenheim

Hochschulstr. 1  
83024 Rosenheim  
Telefon: +49 8031 805-2652  
Email: [info@inev.de](mailto:info@inev.de)

**INEV**

Institut für nachhaltige  
Energieversorgung



**Unsere Dienstleistungen**



## Kommunen

### Energieberatung

- Erhalten Sie mehr Transparenz über den Energieverbrauch Ihrer kommunalen Liegenschaften.
- Ergreifen Sie die effektivsten Maßnahmen um Energie und Kosten einzusparen.
- Versorgen Sie Ihre Kommune effizient und nachhaltig mit Energie.

### Unsere Leistungen

Wir analysieren den Ist-Zustand, zeigen Ihnen die Potenziale auf und entwickeln Maßnahmen für einen effizienten und nachhaltigen Einsatz von Energie in Ihrer Kommune.

Wir beraten Sie zu allen energietechnischen Themen und unterstützen Sie bei der Auswahl der richtigen Förderinstrumente. Unsere Schwerpunkte sind dabei unter anderem:

- Kommunales Energiemanagement
- Energienutzungspläne und Energiekonzepte
- Klimaschutzkonzepte und -teilkonzepte
- Sanierungskonzepte für Liegenschaften
- Nachhaltige Energieversorgungskonzepte
- Nah- und Fernwärmeversorgung
- Quartierskonzepte
- Kommunale Energieeffizienznetzwerke

Nachhaltig Energie sparen



## Fernwärmenetze

### Analyse und Optimierung

Wir finden zuverlässig die Ursachen für fehlende Effizienz und Probleme im Netzbetrieb und entwickeln Lösungen, die umsetzbar sind.

### Performance-Monitoring

Wir analysieren die Betriebsdaten Ihres Netzes zeit-scharf und bei Bedarf auch über einen längeren Zeitraum. So geben wir Ihnen ein vollständiges Bild der Leistungsfähigkeit Ihres Netzes und machen die Optimierungspotenziale sichtbar.

### Fernwärmeversorgungskonzepte

- Sie planen den Neubau oder die Erweiterung eines Fernwärmenetzes?
- Sie wollen Ihre Erzeuger-Struktur umbauen?
- Sie wollen Ihr Netz zukunftsfähig gestalten?

Wir unterstützen Sie bei der Planung, Konzipierung und Bewertung nachhaltiger Lösungen.

### Innovative Konzepte und Studien

Sie wollen über den Stand der Technik hinausgehen? Wir verfügen über langjährige Erfahrung in der Forschung und entwickeln für Sie innovative Lösungen für eine effiziente und nachhaltige Fernwärmeversorgung.

Wärmenetze optimal betreiben



## Unternehmen

### Jedes Unternehmen ist anders ...

... deshalb analysieren wir den Energieeinsatz in Ihrem Unternehmen ganzheitlich und individuell – auch bis in die Ebene Ihrer Produktionsprozesse.

### Analyse und Optimierung

- Kennen Sie die Energieflüsse in Ihrem Betrieb?
- Wo liegen die größten Effizienzpotenziale?
- Welche Maßnahmen sind wirtschaftlich?

Wir zeigen Ihnen Maßnahmen auf, die die Energieeffizienz Ihres Unternehmens nachhaltig steigern.

### Produktionsprozesse

In vielen Unternehmen liegen die größten energetischen Potenziale in den Produktionsprozessen. Wir finden diese Potenziale und entwickeln Lösungen, die den Anforderungen Ihrer Produktion gerecht werden.

### Weitere Leistungen

- Energieaudits nach DIN EN 16247-1
- BAFA Energieberatung im Mittelstand
- Beratung bei Auswahl und Beantragung von Fördermitteln

Energieeffizienz in Prozessen