



## So funktioniert's:

- ▶ Kontaktieren Sie uns über Ihren persönlichen Ansprechpartner.
- ▶ Gemeinsam mit Ihnen stimmen wir die Inhalte und Ziele Ihres Energiekonzeptes ab.
- ▶ Sie erhalten ein auf Ihren Bedarf abgestimmtes Angebot.
- ▶ Nach Auftragserteilung erstellen wir in enger Abstimmung mit Ihnen das Energiekonzept und beziehen die notwendigen Ansprechpartner mit ein.
- ▶ Im Bedarfsfall unterstützen wir Sie bei der Öffentlichkeitsarbeit.
- ▶ Abschließend präsentieren wir unsere Arbeitsergebnisse in den kommunalen Gremien.



## enviaM Energiekonzepte kommunal: Für jede Kommune das passende Energiekonzept



Für weitere Informationen  
sind wir gern für Sie da.

E-Mail:  
[Geschaeftskunden@enviaM.de](mailto:Geschaeftskunden@enviaM.de)

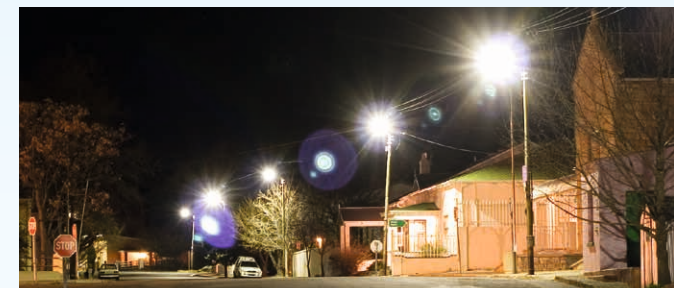
Postanschrift:  
**envia** Mitteldeutsche Energie AG  
Stichwort: enviaM Energiekonzepte kommunal  
Chemnitztalstraße 13  
09114 Chemnitz

Internet: [www.enviaM.de](http://www.enviaM.de)

**VORWEG** GEHEN

Nutzen Sie die Energiekompetenz von **enviaM** für Ihre Kommune: Wir freuen uns auf eine partnerschaftliche Zusammenarbeit.

In Abhängigkeit der von Ihnen gewünschten Inhalte gestalten wir Ihr kommunales Energiekonzept individuell aus.



## Ihre Vorteile

- ▶ umfängliche energetische Untersuchung der Kommune
- ▶ konkrete Handlungsempfehlungen zur Senkung des Energieverbrauchs, der Energiekosten und des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes
- ▶ Vorschläge zum Einsatz energieeffizienter Anlagentechnik und zur regenerativen Energieerzeugung
- ▶ Konzepterstellung vollständig organisiert und koordiniert durch enviaM
- ▶ Zugang zu Fördermitteln, die zwingend an das Vorhandensein eines kommunalen Energiekonzeptes gebunden sind

## Inhalte

- 1** Allgemeine Daten und Fakten der Kommune/ Beschreibung des Untersuchungsraumes
  - Beschreibung der Ausgangssituation
  - Ziele des Konzeptes
  - Aufstellung der Beteiligten
  - Strukturanalyse
- 2** Bestandsaufnahme zur Energieerzeugung und zum Energieverbrauch
  - Erfassung der bestehenden Energieerzeugungsanlagen (insbesondere Strom, Wärme und erneuerbare Energien)
  - Zusammenstellung der Verbrauchswerte für Energieträger
  - Energie- und CO<sub>2</sub>-Bilanzen
  - Energieeffizienzpotenziale

- 3** Leitbild, Ziele, Prognosen und Szenarien
  - Entwicklung bzw. Weiterentwicklung von Leitbildern und Zielen
  - Erarbeitung von Szenarien unter Berücksichtigung der Ziele und Prämissen
  - Erstellung von Prognosen zur zukünftigen Entwicklung der Kommune
- 4** Detailuntersuchungen wesentlicher Bereiche
  - Wohngebiete
  - Fernwärmegebiete
  - Straßenbeleuchtung
  - energetisch bedeutsame Einzelobjekte
  - Verkehr
- 5** Potenzialanalyse und -abschätzung
  - Ermittlung der Potenziale zum Ausbau erneuerbarer Energien
  - Zusammenstellung relevanter Energieeinsparpotenziale
  - Ableitung von Maßnahmen zur Erreichung der gesteckten Ziele
  - Zusammenfassende Darstellung wichtiger Fördermöglichkeiten
  - Unterstützung bei der Sensibilisierung von Kommunalvertretern und Öffentlichkeit

