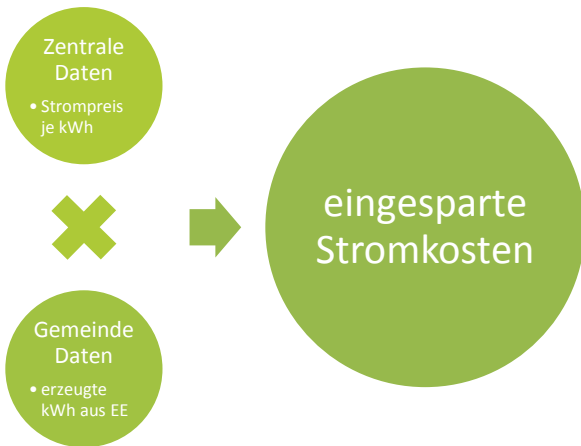


## Energie-Monitoring-Tool



Durch die Kombination von Zentralen Daten wie z. B. dem *Strompreis je kWh* und Gemeinde Daten wie z. B. der Menge erzeugter kWh aus erneuerbaren Energien errechnet das Energie-Monitoring-Tool spezifische Kennwerte.

### Zielerreichung im Überblick

Auf Basis von Klimaschutz- und Energiekonzepten oder nationalen Energiestrategien werden häufig regionale oder lokale Zielstellungen gesetzt. Dies können zum Beispiel die Minimierung des Ausstoßes klimarelevanter Spurengase, der Ausbau erneuerbarer Energieerzeugungsarten oder die Erhöhung der Energieeffizienz bzw. Energieeinsparungsmaßnahmen sein.

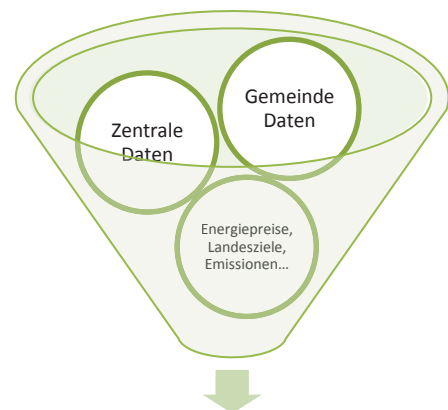
Doch woher wissen Sie, ob Sie auf dem richtigen Weg sind Ihre Ziele zu erreichen? Mit Hilfe unseres Energie-Monitoring-Tools können Sie regelmäßig und schnell den Grad Ihrer Zielerreichung messen.

### Ihre Vorteile

- Berücksichtigung gemeinde-/regionsspezifischer Daten
- individuelle Anpassung des Tools auf Datenverfügbarkeit
- keine gesonderte Software notwendig
- Berücksichtigung verschiedener Ebenen möglich: kommunal, regional und national
- einfache Bedienung

Das bietet Ihnen unser Energie-Monitoring-Tool

- Überprüfung des Fortschritts bei der Erreichung von energetischen bzw. Klimaschutzziele
- automatische Generierung von Berichten
- Die Berechnungsformeln sind für den Benutzer abrufbar
- manuelle Veränderung der Variablen auch durch den Benutzer möglich
- Einfache Bedienung da Microsoft EXCEL- oder Datenbank-basiert
- individuelle Anpassung des Tools auf die bei Ihnen verfügbaren Daten ist möglich
- Aufnahme individueller Kennzahlen in das Tool ist realisierbar



### Kennwerte

- Treibhausgasemissionen
- Energiekosten
- Energieeinsparung
- ...

