

Motivation

Lästige Fragen tauchen von Fall zu Fall auf:

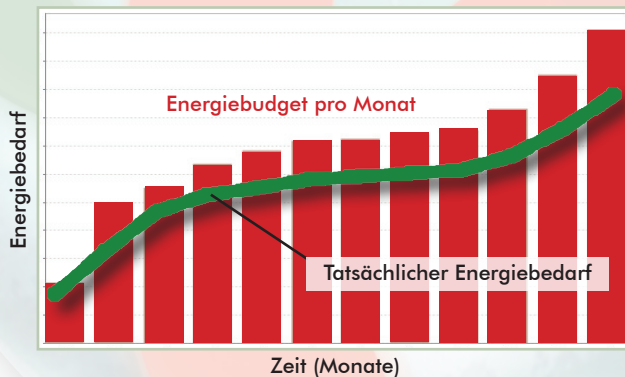
- Wo, wofür und wann brauchen Sie wieviel Energie?
- Und was kostet Sie diese Energie?
- Was bezahlen Sie je Kilowattstunde Strom oder Wärme?

Sie möchten **Antworten**, müssten dafür aber lange und aufwändig suchen!?

Die Lösung:

EMA, der **EnergieManagement-Assistent**, liefert diese Antworten als Energieberichte - und zwar rasch, bequem und verständlich.

Energie-Budgetbericht zeigt Budget und tatsächlichen Bedarf



EMA ist

Entscheidungshilfe und Kontrollwerkzeug für:

- Thermische Verbesserungen
- Nutzungsoptimierungen
- Contractingprojekte
- Energieträgerwechsel und
- Emissionseinsparungen

EMA bringt

- Klarheit zu Energiebedarf und –kosten
- Kosteneinsparung
- Versorgungssicherheit
- Umwelt- und Klimaschutz

Weitere Dienstleistungen der Energieagentur der Regionen

- Contracting-Beratung
- Objektanalysen – Gebäude und Anlagen
- Ökoenergieprojekte
- Emissionsbilanz und Simulation
- Energiekonzepte
- Energieausweise
- Mediation zu Energieprojekten
- Beurteilung von Umweltauswirkungen
- EU-Projekte
- Hilfestellung zu Förderungen
- Betreiber-Schulung

Kontakt

Energieagentur der Regionen
Aignerstraße 1
3830 Waidhofen/Thaya
Tel.: 02842/9025-40 871
Fax: 02842/9025-40 870
e-mail: energieagentur@wvnet.at
www.energieagentur.co.at



EMA

EnergieManagement-Assistent

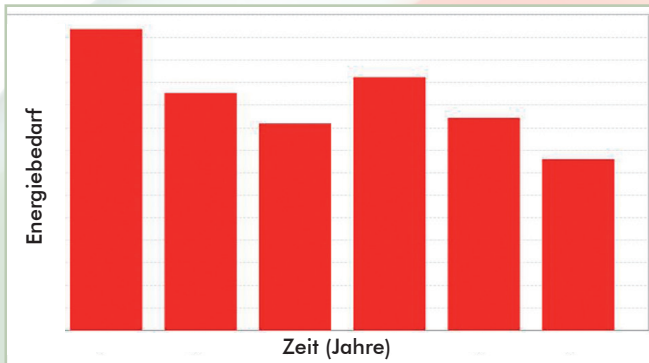


energie
der regionen agentur 

Ihre Vorteile

- einfache Anwendung
- klare Ergebnisse
- maßgeschneiderte Kennzahlen
- laufende Kontrollmöglichkeit
- Darstellung der Maßnahmen und Erfolge

Energiebedarf eines Gebäudes im Zeitablauf



Klarheit zu Verbrauch, Kosten und Emissionen für

- Raumwärme
- Warmwasser
- Strom
- Wasser
- Prozessenergie
- Eigenenergieproduktion

Angebotsmodule

Wir unterstützen Sie durch

- Systembetreuung
- Einschulung
- Erfahrungsaustausch
- Maßnahmenvorschläge
- Workshops und Veranstaltungen



Ihr Nutzen

- fachliche Betreuung
- unabhängige Beratung
- ständige Verbesserung

Unsere Erfahrung und Kompetenz!

EMA-System

Zentrale Datenbank mit

- Objektdaten
- Energieverbrauch
- Energiekosten
- Emissionen
- Vergleichsmöglichkeiten
- Zugriffsrechten je Anwender
- Online-Zugang (zeitlich / örtlich flexibel)

EFFIZIENT - SICHER - ÜBERSICHTLICH

bei Bedarf natürlich kombinierbar
mit **miniWATT**

- Zählerdatenerfassung - automatisch
- Zählerdatenübertragung - automatisch
- Datenauswertung - automatisch
- Ergebnisübermittlung - automatisch