

**ENERGIE-  
EINSATZ  
OPTIMIEREN –  
KOSTEN  
SPAREN!**

## **SWB ENERGIE-COCKPIT**

**Alle Verbrauchswerte automatisch im Blick**

**swb**

# Kostenoptimierung durch Verbrauchscontrolling

Wäre es nicht hilfreich, wenn Sie in Ihrem Unternehmen jederzeit den vollständigen Überblick über die aktuellen Verbrauchswerte von Strom, Gas, Wasser, Wärme, Druckluft etc. hätten? Differenziert nach einzelnen Verbrauchsstellen und individuell aufbereitet nach Ihren Controlling-Erfordernissen? Genau das bietet Ihnen das swb Energie-Cockpit.

## Differenzierter Überblick in Echtzeit

Das swb Energie-Cockpit ist ein webbasiertes Controlling-Tool. Es gibt Ihnen einen stets aktuellen und nach Ihren Bedürfnissen aufbereiteten Überblick über sämtliche Verbräuche in Ihrem Unternehmen. So haben Sie jederzeit die volle Kostenkontrolle und können den Energieverbrauch nachhaltig senken – durch schnelle Identifizierung von Unregelmäßigkeiten bei den Verbrauchsstellen sowie durch passgenaue Maßnahmen zur Prozessoptimierung.

## Vielfältige Effizienzvorteile

Über Schnittstellen wie Datenlogger oder die Anbindung an Ihre Gebäudeleittechnik übernimmt das swb Energie-Cockpit automatisch Ihre Zählerdaten. Dabei bietet Ihnen das Controlling-Tool eine Alarmfunktion bezüglich aller messbaren Energieflüsse und liefert z. B. Nutzern von Blockheizkraftwerken eine kontinuierliche Überprüfung der Nutzungs- bzw. Effizienzkennwerte.

Darüber hinaus wird es mit dem swb Energie-Cockpit möglich, kaufmännische und produktionstechnische Daten so zu verknüpfen, dass Sie zum Beispiel Ihre Stückkosten bezüglich der eingesetzten Energie exakt beziffern und eine verursachergerechte Verteilung der Energiekosten vornehmen können – eine wesentliche Erleichterung für Ihr Controlling.

## Lieferantenunabhängige Contracting-Lösung

Das swb Energie-Cockpit verursacht keine hohen Investitionskosten, denn es wird Ihnen von swb als liquiditätsschonendes Contracting-Modell angeboten – in drei unterschiedlich dimensionierten Varianten. Dabei ist es ganz gleich, ob Sie Ihre Energie von swb oder einem anderen Lieferanten beziehen.

**WEB-  
BASIERTES  
CONTROLLING-  
TOOL**



# Persönliche Beratung mit Blick auf das Ganze

Damit Sie den Nutzen des swb Energie-Cockpits optimal ausschöpfen können, verkaufen wir von swb Ihnen nicht einfach das Controlling-Tool. Vielmehr begleiten wir Ihren gesamten Optimierungs- und Managementprozess in Sachen Energie ganz persönlich.

In der persönlichen Beratung und Begleitung liegt ein wesentlicher Vorteil des swb Energie-Cockpits. Denn mit dem für Sie zuständigen Ansprechpartner von swb können Sie sicher sein, aus den Daten die richtigen Schlussfolgerungen zu ziehen und die für Ihre individuelle Situation sinnvollen Maßnahmen zur Optimierung Ihres Energieverbrauchs einzuleiten – ganz gleich, ob es um den Verbrauch von Strom, Gas, Wasser, Wärme oder Druckluft geht.

## **Günstiger Energieeinkauf reicht nicht**

Auch in Zukunft bleibt das Thema Energiekosten ganz gewiss ein Dauerbrenner, wenn es um die Wirtschaftlichkeit von Unternehmen geht. Dabei gilt es aber zu beachten, dass der Blick auf niedrige Energiepreise nicht der alleinige Königsweg ist. Vielmehr liegt häufig in der Senkung des Verbrauchs das größte Sparpotenzial.

Eine optimale Energiebilanz erreicht man, indem man die Gesamtheit aus Energiepreisen, transparenten Energieflüssen und Verbrauchsoptimierung betrachtet. Dabei hilft das swb Energie-Cockpit als zentrales Steuerungsinstrument. Denn es ermöglicht die detaillierte Kontrolle und schnelle Identifizie-

rung überhöhter Verbrauchsanteile – und damit die Einleitung wirksamer Sparmaßnahmen. Und hier liegt, wie gesagt, meist das größte Potenzial zur Kostensenkung.

## **Auch als KMU gerüstet für morgen**

Eine Anregung für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) zum Schluss: Mit dem swb Energie-Cockpit stellen Sie nicht nur einfach, zeitsparend und zu einem günstigen Preis Transparenz bezüglich der Energieflüsse her. Sie sind auch gerüstet für stetig steigende Effizienz- und Reporting-Anforderungen – wie beispielsweise Audits bezüglich Ihres Energiemanagementsystems oder zur Erreichung von Steuervergünstigungen.



# Eine Lösung – drei Varianten

Die Controlling-Lösung swb Energie-Cockpit gibt es in drei unterschiedlichen Varianten. So können Sie Ihr Verbrauchscontrolling zunächst im kleineren, besonders kostengünstigen Rahmen starten und es dann nach und nach ausbauen bzw. ausdifferenzieren.

## Sicher, flexibel und einfach in der Anwendung

Selbstverständlich erfüllt das swb Energie-Cockpit alle datenschutztechnisch relevanten Anforderungen und ist TÜV-Rheinland-qualitätsgeprüft. Die Eingabe und Auswertung von Daten kann sowohl per PC als auch mittels Smartphone oder Tablet erfolgen. Dies gewährleistet Ihnen gleichzeitig Sicherheit und Flexibilität. Dabei erfordert die Anwendung des swb Energie-Cockpits keinerlei Spezialkenntnisse und ist mit wenigen Schritten gelernt.

## Die wichtigsten Vorteile auf einen Blick

- > Aktuelle und detaillierte Informationen zum Energieverbrauch („Energiemonitoring“)
- > Alarmfunktion (Identifizierung von Unregelmäßigkeiten)
- > Für größere Unternehmen: Zertifizierungsunterstützung durch automatische Datenaufbereitung
- > Benutzerspezifische Auswertungen (CO<sub>2</sub>-Berichte, Energie-Stückkosten-Auswertung, Energiekostenkontrolle etc.)
- > Liquiditätsschonendes Contracting-Modell

Das swb Energie-Cockpit gibt es in folgenden Leistungsvarianten:

### swb Energie-Cockpit Starter

- > Darstellung von Lastprofilen der RLM-Netzzähler (Strom, ggf. Gas) im Web-Portal
- > Einfache Kurvendarstellungen
- > Jahresvergleiche
- > Einfacher Export von Berichtsdaten per E-Mail, Druck oder im Excel-Format

### swb Energie-Cockpit Starter Plus

- Wie Version „Starter“ sowie:
- > automatischer, zeitgesteuerter Berichtsversand
  - > Erweiterung um Gas-SLP, Strom-SLP oder Wasser
  - > manuelle Eingabe eigener Zählerwerte

### swb Energie-Cockpit Professional

- Wie Version „Starter Plus“ sowie:
- > Erweiterung um beliebig viele Zähler bei voller Systemflexibilität (z. B. Einbindung in jede vorhandene Leittechnik)
  - > Einbindung beliebiger Zähl- oder Prozessgrößen
  - > umfangreiche Berichts- und Analysefunktionen
  - > Energiekennzahlenbildung
  - > Alarmüberwachung
  - > Zeitreihen- und Standortvergleiche
  - > QR-Scan-Tool für manuelle Ablesungen eigener Zähler
  - > Projektmanagement-Tool für ISO 50001
  - > diverse Import-/Exportmöglichkeiten
  - > Dashboard-Übersicht
  - > Smartphone-App (z. B. für technisches Personal)
  - > weitere Funktionen

# Optimale Unterstützung im Zertifizierungsprozess

Das swb Energie-Cockpit bietet nicht nur volle Energieverbrauchskontrolle und somit Kostentransparenz bezüglich aller Energieformen – Strom, Gas, Wasser, Wärme, Druckluft –, sondern unterstützt Unternehmen auch bei der Zertifizierung ihres Energiemanagementsystems und in der Umsetzung des Energiedienstleistungsgesetzes (EDL-G).

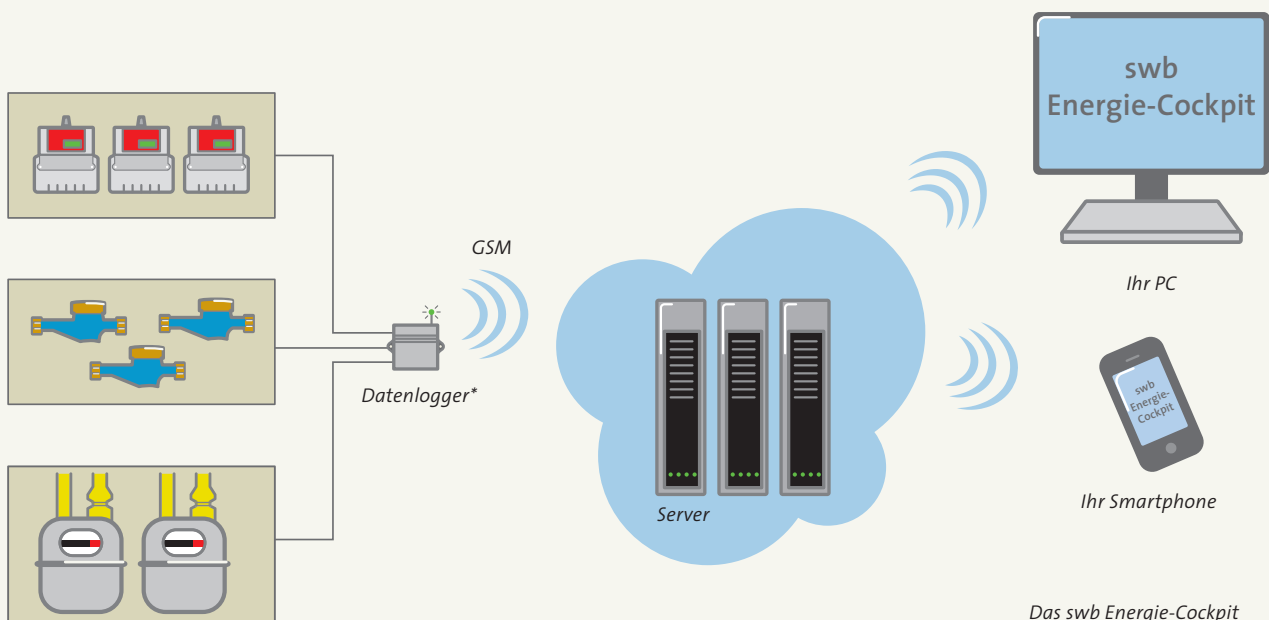
## Automatische Erfassung und Auswertung statt mühsames Sammeln

Wer einmal ein Energieaudit nach DIN 16247-1 oder eine Zertifizierung nach ISO 50001 mitgemacht hat, weiß, welcher Aufwand für das Sammeln und Aufbereiten der dafür erforderlichen Daten betrieben werden muss. Und das alle vier Jahre aufs Neue bzw. – bei ISO 50001 – kontinuierlich. Hier bietet das swb Energie-Cockpit die ideale Unterstützung. Denn das Controlling-Tool stellt Ihnen viele der für die Energiemanagement-Zertifizierung benötigten Daten „auf Knopfdruck“ bereit – genau so aufbereitet, wie Sie es brauchen. Dies erleichtert den Zertifizierungsprozess in Ihrem Unternehmen entscheidend. Doch damit nicht genug.

## Unterstützung durch akkreditierte Auditoren

Über das technische Tool hinaus kann swb Ihnen im Zertifizierungsprozess auch Unterstützung durch Experten anbieten, die für die Durchführung von Energieaudits und Energieberatungen für Großunternehmen nach DIN EN 16247-1 bzw. nach § 8 EDL-G beim Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) akkreditiert sind.

### Schematische Darstellung des swb Energie-Cockpits



Zum Beispiel Zähler für Strom, Wasser und Erdgas

\* Standardmäßig Mobilfunkübertragung, andere Übertragungsarten möglich.

Das swb Energie-Cockpit wird über Ihren Browser aufgerufen und kann mobil genutzt werden.



### **swb Vertrieb Geschäftskunden bundesweit – ein starkes Team in der swb-Gruppe**

swb Vertrieb Bremen GmbH versorgt bundesweit Mittelstand, Industrie und Kommunen im liberalisierten Markt mit Strom und Gas. Im regionalen Markt im Land Bremen kommen darüber hinaus noch die Angebote von Wärme und Trinkwasser, Telekommunikations- sowie technischen Dienstleistungen dazu.

Als 100-Prozent-Tochter der swb-Gruppe, eines wirtschaftlich starken Energieversorgers, kann das Unternehmen zum Vorteil seiner Kunden auf die wichtige Expertise eines eigenen Portfolio-Managements beim Energieeinkauf an den Handelsplätzen und Börsen zurückgreifen.

Hanseatische Verlässlichkeit, Kompetenz und Nachhaltigkeit sind die tragenden Prinzipien.

**FÜR HEUTE.  
FÜR MORGEN.  
FÜR MICH.**

swb Vertrieb Bremen GmbH  
Bereich Geschäftskunden  
Theodor-Heuss-Allee 20  
28215 Bremen  
T 0421 359-3929

swb Vertrieb Bremerhaven GmbH & Co. KG  
Bereich Geschäftskunden  
Rickmersstraße 90  
27568 Bremerhaven  
T 0421 359-3929

team.geschaeftskunden@swb-gruppe.de  
www.swb-gruppe.de

**swb**