

# **Energieeffizientes Betreiben**

## **Monitoring. Analyse. Optimierung.**

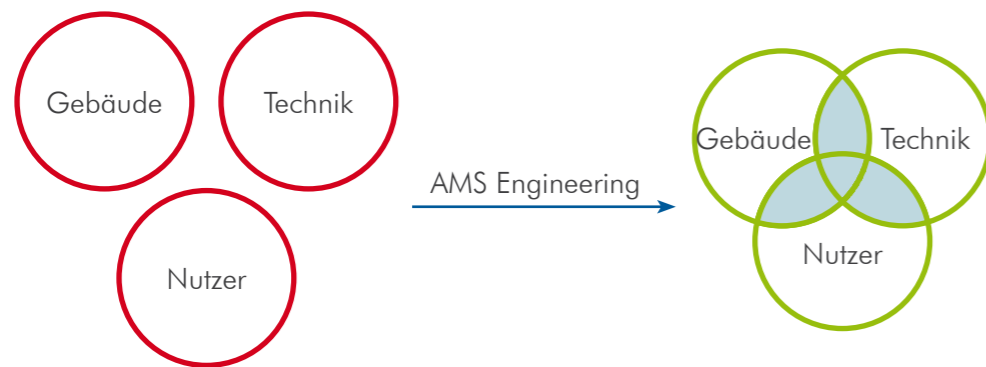


## Ihre Energiekosten.

Als Betreiber eines Gebäudes, insbesondere eines Neubaus, geht man davon aus, dass im Zuge der Inbetriebnahme die Gebäudetechnik gut abgestimmt ist und verhältnismäßig effizient betrieben wird. Leider entspricht dies nur äußerst selten der Realität! Gebäude, Nutzer und Technik wollen ver-

standen und aufeinander abgestimmt werden, um in Kombination effizient zu funktionieren. Wir von AMS Engineering führen diese drei Entitäten zusammen und beweisen, dass in jedem Gebäude wirtschaftliche Energie(kosten)optimierungen möglich sind. Geben Sie sich nicht mit der Ist-Situation zufrieden!

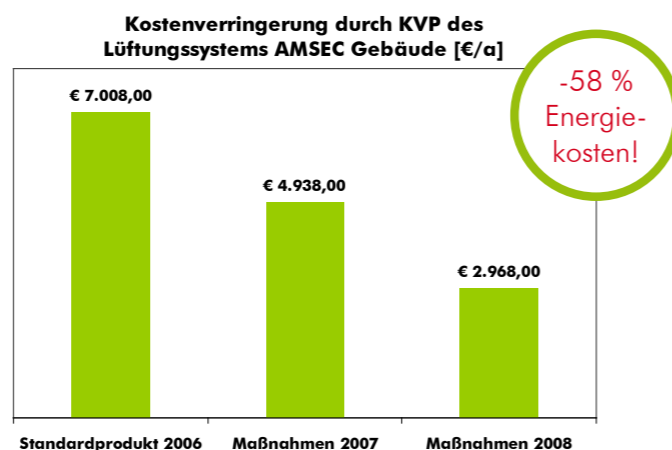
## Höchste Effizienz made by AMS Engineering.



## Treffende Fragen.

- Wie hoch sind Ihre Energiekosten?
- Vernichtet Ihr Gebäude unnötig Energie?
- Können Sie den Nutzerkomfort erhöhen?
- Wurde Ihre Gebäudetechnik jemals auf das Gebäude abgestimmt?
- Wo und wie können Sie Kosten sparen?
- Was bringt Ihnen ein Kontinuierlicher Verbesserungsprozess (KVP)?

## Unsere Antworten.



## Unser Know-how.

### Monitoring.

- Erfassen
- Beobachten
- Überwachen
- Berichten

### Analyse.

- Energieverbrauch
- Technik
- Gebäude
- Nutzer
- Benchmarking

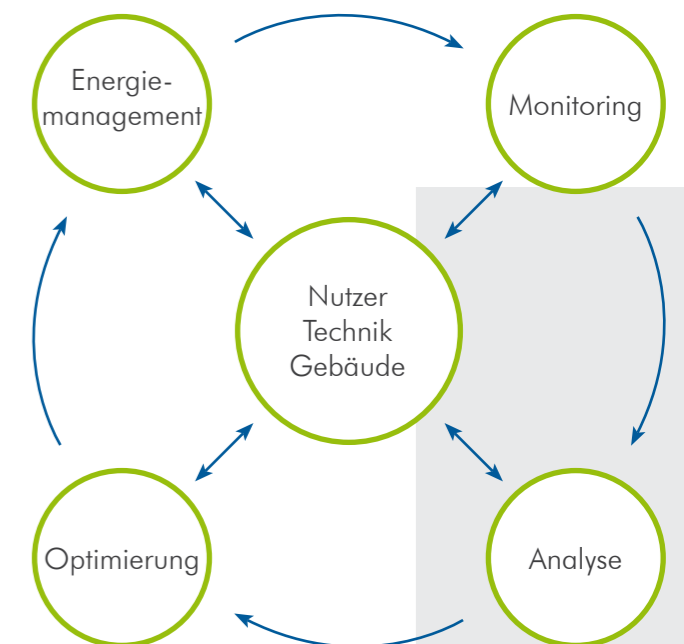
### Optimierung.

- Wärmeverbrauch
- Stromverbrauch
- Nutzerverhalten
- Gebäudestruktur
- Energiebezug

## Zielsicheres Energiecontrolling von AMS Engineering.

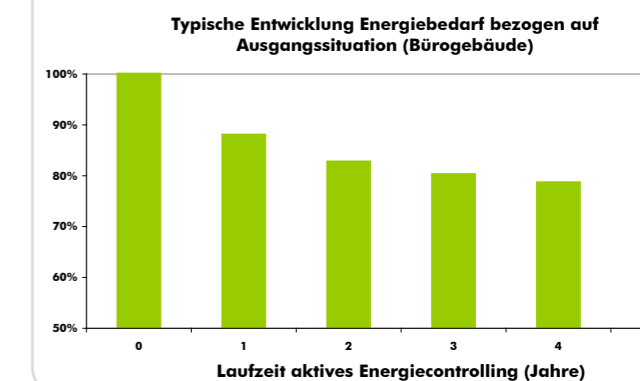
## Der Kontinuierliche Verbesserungsprozess (KVP).

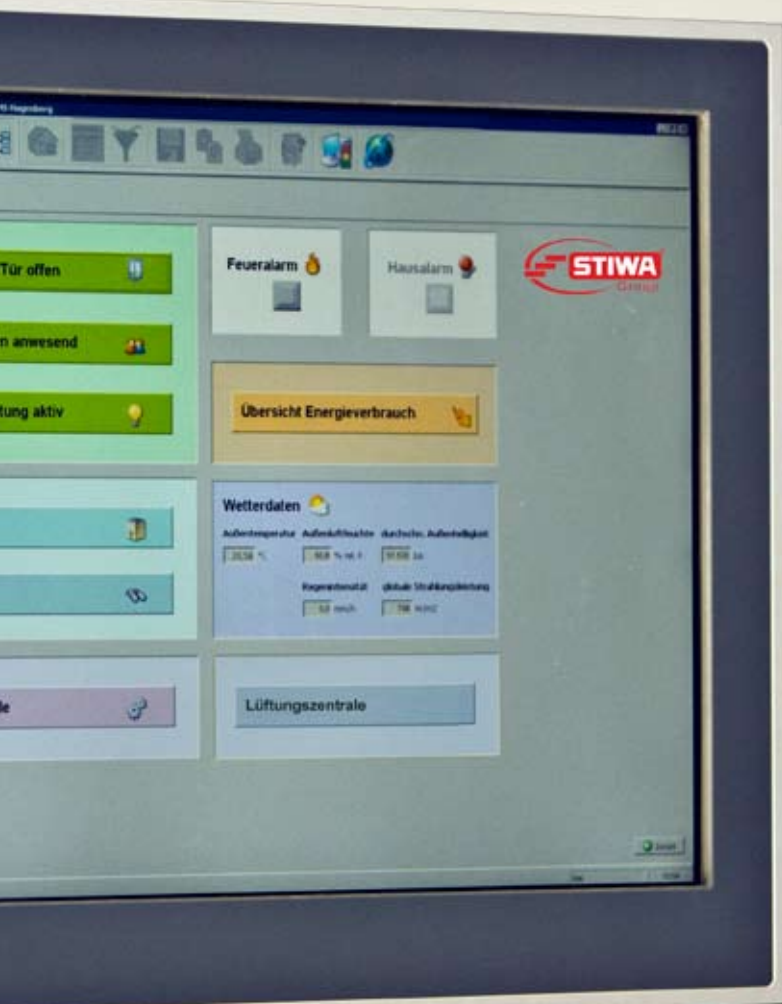
Die Durchführung des KVP ist eine systematische, immer wiederkehrende Vorgehensweise. Basierend auf der Gebäudeleittechnik werden die Prozessstufen Monitoring, Analyse, Optimierung und Energiemanagement in Form eines softwaregestützten Regelkreises durchlaufen. Der KVP ist der wirtschaftlichste Weg, höchste Effizienz möglichst schnell, zielorientiert und ganzheitlich sicherzustellen – und das völlig ohne Risiko!



## Kurz & Bündig.

- Enormes Energiesparpotential
- Mehr Unabhängigkeit von Energiemärkten
- Ökologisch und ökonomisch sinnvoll
- Bis zu 60 % weniger Energiekosten





## ■ Überzeugt?

Unser Musterobjekt, das Bürogebäude amsec im Softwarepark Hagenberg, wurde mit dem Energiestar ausgezeichnet. Das ganzheitliche Energiekonzept beinhaltet die ständige Optimierung durch den kontinuierlichen Verbesserungsprozess.

## Besuchen Sie uns.

Unsere Energietechniker stehen Ihnen gerne Rede und Antwort!

## ■ Ihr Ansprechpartner.

AMS Engineering GmbH  
Softwarepark 37  
4232 HAGENBERG, AUSTRIA

Tel. +43 7236 3351-0  
Fax +43 7236 3351-9011

[office@stiwa.com](mailto:office@stiwa.com)