

Beiträge zum Thema „Energiemanagement in der Praxis“ | Ausgabe: August 2011  
Autor: Dr. Tobias Heinen | Kontakt: [heinen@grean.de](mailto:heinen@grean.de)

## Energiemanagement in der Praxis

Energie ist teuer. Und sie wird noch teurer werden, wenn wir den Prognosen trauen dürfen. Gleichzeitig ist es heute schwierig und bei weitem nicht betriebliche Praxis, Energiekosten transparent zu überwachen oder kontinuierlich zu senken.

Weiterhin zeigen praktische Erfahrungen, dass im Bereich der Energiekosten erhebliche Potenziale gehoben werden können: In einzelnen Unternehmen konnten bis zu 20% der Kosten für Energie gesenkt werden.

Um die skizzierten Anstrengungen zu bewältigen und Kostenpotenziale zu heben, kann ein Energiemanagement genutzt werden. Dies dient dazu, Verbrauchsstrukturen systematisch zu beschreiben, um gezielt Maßnahmen

zur Reduzierung des Energiebedarfs abzuleiten. Der Grundaufbau orientiert sich an bekannten Managementsystemen wie der DIN 9001, die aus dem Qualitätsmanagement bekannt ist.

In der XING-Gruppe „Energiemanagement in der Praxis“ werden wir in Zukunft praxisnahe Tipps präsentieren, wie Energie in der Produktion gespart werden kann. Dabei werden wir auf geeignete Analysetools eingehen, wir werden den Grundaufbau und Strategien zur Einführung von Energiemanagementsystemen verdeutlichen. Alles dies wird abgerundet durch Praxisbeispiele.

Gerne nehme ich auch Ihre Vorschläge entgegen - ich bin auf Ihre Reaktionen gespannt!

**Wenn Sie Interesse an aktuellen Themen zur Erhöhung der Energieeffizienz in der Produktion haben, besuchen Sie regelmäßig unsere Homepage (Bereich „Veröffentlichungen“) oder tragen Sie sich unter [info@grean.de](mailto:info@grean.de) in unseren Newsletter ein.**