

---

## Artikel

- admin - 11.03.11 15:35
- **Artikel:** Information
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

# 2011-03: Lebenszykluskosten-Analyse - Energieverschwender identifizieren

## Lebenszykluskosten-Analyse

### Pump Audit identifiziert gezielt die Energieverschwender

Techniken und Dienstleistungen, die die Energieeffizienz von Pumpensystemen verbessern und sichern, sind gefragt. Drehzahlregelbare Pumpen inklusive Hocheffizienzmotoren und eine Servicephilosophie, die auf Werterhaltung und Kostenkontrolle angelegt ist, setzen hier genauso an wie professionelle „Pump-Audits“.

Die Umsetzung der Ökodesign-Richtlinie (EuP/ErP) gewährleistet ab Juni 2011, dass neue Motoren und Pumpen eine angemessene Mindestenergieeffizienz aufweisen. Nicht akzeptable Energieverschwender werden vom Markt verbannt. Der Vorteil für alle Betreiber liegt auf der Hand: Die neu installierten Pumpen reduzieren über die vielen Jahre ihrer Nutzung die Betriebskosten, verbessern so die Ertragslage des Betreibers und erhöhen dessen Wettbewerbschancen.

(...)

Vollständiger Artikel:

Maschinenmarkt online: <http://www.maschinenmarkt.vogel.de/index.cfm?pid=1547&pk=306390&nl=1&cmp=nl-97>  
[1]

**Link:** <http://www.maschinenmarkt.vogel.de/index.cfm?pid=1547&pk=306390&nl=1&cmp=nl-97> [1]

---

**Quellen-URL:** <https://ipih.de/artikel/8297#comment-0>

### Verweise

[1] <http://www.maschinenmarkt.vogel.de/index.cfm?pid=1547&pk=306390&nl=1&cmp=nl-97>