

**ENERGIE
EINSPARUNG
ZUM NACH-
RÜSTEN**



Die Energiepreise für Gas, Öl und Strom steigen rasant. Werden Sie jetzt noch vor dem Winter aktiv. Denn mit ganz einfachen KEMPER Lösungen zum Nachrüsten, sparen Sie Jahr für Jahr bares Geld ein.

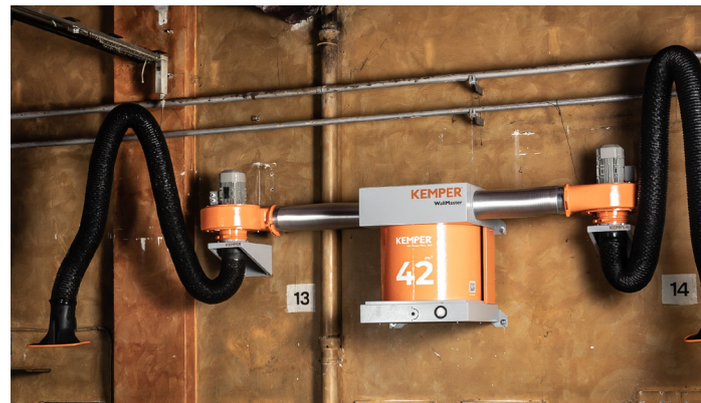
Zwei Beispiele:

Umluft statt Abluft

Absaugarme mit 1.000 cbm/h **Fortluft** verursachen einen **Energieverlust von ca. 4.100 kWh** pro Heizperiode. Das entspricht ca. 375 Liter Heizöl EL oder ca. 406 m³ Erdgas L.*

Steigen Sie jetzt um. Mit dem **WallMaster Filter** zum **Nachrüsten** wird aus Abluft ganz einfach Umluft. Sie halten Ihre Produktionshalle **sauber, warm** und **sparen Energie**.

*Heizperiode 15. Oktober bis 15. April; 19°C Raumlufttemperatur; Betriebszeit 8 Stunden / 5 Tage; deutsche Temperaturverhältnisse



Automatische Saugleistungsregulierung statt Dauerbetrieb

Zentrale Absauganlagen benötigt nicht permanent ihre maximale Leistung. **Frequenzumrichter zum Nachrüsten** passen die Motordrehzahl des Ventilators an den aktuellen Bedarf an.

Bei **Reduzierung** der **Motordrehzahl** um nur **20 %** mithilfe einer automatischen Saugleistungsregulierung **sinkt** der **Energieverbrauch** überproportional um etwa **50 %**.



Kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne.



Tel: +49 (0) 39203 - 75193
info@mss-schweisstechnik.de

**MSS Magdeburger
Schweißtechnik GmbH**
An der Sülze 6
39179 Barleben
www.mss-schweisstechnik.de