

*Energiesparen auf den Punkt gebracht*

## **SEW-EURODRIVE bietet umfassende Informationen auf Energiespar-Webseite - Energiesparrechner inklusive**

**Bruchsal/Stuttgart, 23.07.2008:** Die Investitionskosten für elektrische Antriebe stellen, gemessen an der Gesamtinvestition der Anlage, sicher nur einen geringen Anteil des finanziellen Aufwands dar. Aber die eingesetzte Antriebstechnik beeinträchtigt durch ihren Energieverbrauch ganz entscheidend die Folgekosten. Wie dieses zusammenwirkt und wie Abhilfe geschaffen werden kann, erfahren Interessierte Anwender und Betreiber unter [www.sew-energiesparen.de](http://www.sew-energiesparen.de)

Steigende Energiepreise, sowie ein erhöhtes Umweltbewusstsein rücken das Thema energieeffiziente Antriebstechnik zunehmend in den Fokus der Industrie. Die Frage, welche Energieeinsparpotentiale durch eine Modernisierung der Anlage oder bei einer Neuinvestition erzielt werden können, beantwortet SEW-EURODRIVE mit einem umfassenden Energiespar-Konzept.

Um umfassend zu informieren, Beratung zu offerieren und Einsparpotenziale aufzuzeigen, hat SEW-EURODRIVE sein umfassendes Angebot zum Energiesparen übersichtlich auf der Internetseite [www.sew-energiesparen.de](http://www.sew-energiesparen.de) zusammengestellt. Ein Highlight ist dabei bestimmt der Energiespar- oder Amortisationsrechner, über den der Benutzer direkt seine installierte Antriebslösung mit einer Verbrauchsoptimierten vergleichen kann.

Bei SEW-EURODRIVE basieren auch die Energiesparlösungen auf dem bewährten Baukastenprinzip. Mit dem Energiespar-Baukasten sparen Sie

Strom und schonen somit Ressourcen und Umwelt. Bereits eine einzelne Antriebskomponente mit entsprechender Energieeffizienz kann ausreichen, eine gute Energiebilanz zu erfüllen.

Aber erst durch die skalierbaren, auf die Kundenapplikation anpassbaren Komponenten, werden aus energieeffizienten Antriebskomponenten beeindruckende Energiesparlösungen. Damit erhalten Sie eine Energieeffiziente Applikation.

Um diese zu generieren liefert SEW-EURODRIVE die passende Energie-Beratung gleich mit, bei der auf die umfassende Erfahrung mit allen Komponenten der Antriebstechnik, sowie einem engen Kontakt zum Kunden zurückgegriffen werden kann.

**Zu dieser Presseinformation gehört kein Bild.**

**Stichwort für Leserfragen: „SEW-Energiesparen“.**

**Ansprechpartner für Redaktionen:**

**SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG**

Ernst-Blickle-Straße 42

D – 76646 Bruchsal

<http://www.sew-eurodrive.de/>

Corporate Communications

Manager Public Relations

Herr Stefan Brill

Tel: (07251) 75-2525

Fax: (07251) 75-502525

[stefan.brill@sew-eurodrive.de](mailto:stefan.brill@sew-eurodrive.de)

**Leserfragen bitte an:**

**SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG**

Corporate Communications

Public Relations / MECM

Ernst-Blickle-Straße 42

D – 76646 Bruchsal

<http://www.sew-eurodrive.de/>