

Advanced Industrial Solutions

kramer&best



Anlagenbau GmbH

Tel. +49 (0)6747 9303-0

Fax +49 (0)6747 8400

info@kramerbest.com

www.kramerbest.com



Energiemanagement

www.kramerbest.com

Kramer & Best – Save Energy

Energiemanagement



Kramer & Best – Save Energy

Mehr Transparenz, weniger Kosten!

Für die Zukunft jedes produzierenden Betriebes ist die Steigerung der Energieeffizienz entscheidend, um bei den konstant steigenden Energiepreisen weiter wettbewerbsfähig zu bleiben. Energie ist ein Produktionsfaktor und unnötig hohe Kosten schmälern unmittelbar den Gewinn. Dabei ist der Strompreis alleine nicht der Hauptfaktor für diesen Kostenblock. Vielmehr gilt es weniger Energie zu verbrauchen, in dem die Energieeffizienz erhöht wird. Gerade in produzierenden Unternehmen gibt es verschiedene Gebäudearten mit unterschiedlichen Ansprüchen. Verwaltung, Produktion, Lager und Logistik - die Anforderungen könnten nicht unterschiedlicher sein und alle brauchen Energie in verschiedenen Formen. Wir als Kramer & Best, gemeinsam mit einem erfahrenen Partner, bieten eine ganzheitliche Gesamtlösung und Konzepte an - mit denen unsere Kunden und wir heute bestens für die Zukunft gewappnet sind.

Energieeffizienzdienstleistungen von Kramer & Best

Wir sind auf die Steigerung der Energieeffizienz in der Industrie spezialisiert. Durch die Kombination von individuellen Energiekonzepten, Dienstleistungen und dem Einsatz modernster Technologie sorgen wir für hohe Energieeinsparung.

- Schaffung höchster Versorgungssicherheit
- Übernahme aller Dienstleistungen inklusive des kompletten Projekt- und Baumanagements.
- Nutzung des umfangreichen Fachwissens unserer Spezialisten.
- Konzentration der finanziellen Mittel auf das Kerngeschäft anstatt auf den Produktionsfaktor Energie.
- Reduktion des CO₂ Ausstoßes durch Effizienzkonzepte und Verbesserung der Umweltbilanz

Energiemanagement

Kramer & Best – Save Energy

Kramer & Best Ziele des Energiemanagements

- Erhöhung der Energieeffizienz über den gesamten Wertschöpfungsprozess zur Sicherung der Wirtschaftlichkeit.
- Wirksame Prozesse und Methoden zur Berücksichtigung der Energieeffizienz bereits während der Planung und Beschaffung.
- Erfüllung der gesellschaftlichen Verpflichtungen in Bezug auf den Umwelt und Ressourcenschutz.
- Sicherung des Erhalts von Steuervergünstigungen, die künftig an Energiemanagementsysteme geknüpft sind.