

battenfeld-cincinnati Austria GmbH

Energetische Optimierung eines PVC-Doppelschneckenextruders
Reduktion des Energieverbrauchs um 16,5%
jährliche Kosteneinsparung von € 21.900,-
Amortisationsdauer 1,3 Jahre

BRAU UNION Österreich AG

Maßnahmen in den Bereichen Abfall, Entsorgung und Energie.
Reduktion der jährlich laufenden Kosten um € 40.000,-.

Bernegger GmbH

Optimierung des Fahrzeug- und Geräteeinsatzes.
Reduktion des Treibstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen um 10% bis 25%.
Kosteneinsparungen bis zu € 1 Mio. pro Jahr.

Miba Sinter Austria GmbH

Erstellung einer Ökobilanz für ein Kilogramm produzierter Sinterformteile unter besonderer Berücksichtigung von Optimierungspotenzialen.
Reduktion des Erdgasverbrauchs der thermischen Nachverbrennung um ca. 30%.
Kosteneinsparung von € 125.000,- pro Jahr.

Frisch & Frost Nahrungsmittel GmbH

Optimierung der Abfallbewirtschaftung und der Abwasserentsorgung.
Zusatzerlöse von € 60.000,- pro Jahr durch Ökostromverkauf.
Reduzierter fossiler Energieverbrauch.

Neusiedler AG

Verwertung von 14.000 Tonnen Faserreststoff pro Jahr in der Ziegelindustrie zur Schaffung von Poren und somit verbesserter Wärmedämmeigenschaften der Ziegel anstelle externer Entsorgung.
Ersparnisse und Erlöse: € 1,2 Mio. pro Jahr.

Voith Paper GmbH

Konzept zur Optimierung der Abfalllogistik sowie zur kontinuierlichen, firmenmäßigen Erfassung der Abfälle am Standort St. Pölten.
Reduktion der CO₂-Emissionen um ca. 40%.
Kosteneinsparung von jährlich ca. 70%.

„Ich kann den Lehrgang **Management & Umwelt** nur empfehlen, auch die Wirtschaftskammer hat durch Absolventen mehrfach profitiert.“

Univ.-Doz. Dr. Stephan Schwarzer, Wirtschaftskammer Österreich
Leiter der Abteilung für Umwelt- und Energiepolitik
Bereichsleiter "Recht" im Lehrgang



Informieren Sie sich gleich jetzt!

www.uma.or.at ♦ ☎ +43 (0)1 216 41 20 ♦ office@uma.or.at
www.haup.ac.at