

Die von der Stadt Bielefeld ausgezeichneten ÖKOPROFIT Betriebe 2012...

... haben sich umfassend mit den Anforderungen an den betrieblichen Umweltschutz befasst und dafür Verantwortliche benannt,

... haben gemeinsam mit professionellen Beratern im Betrieb eine Bestandsaufnahme durchgeführt (Energie- und Rohstoffverbrauch, Schadstoffemissionen, Abfälle, Gefahrstoffe),

... haben Experten aus der Region als wertvolle Ansprechpartner kennen gelernt,

... haben ein Umweltprogramm erarbeitet und mit der Umsetzung der Maßnahmen begonnen, um das Projektmotto „Umweltschutz mit Gewinn“ zu realisieren,

... motivieren ihre Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter für den betrieblichen Umweltschutz und beteiligen sie an dessen Verbesserung,

... haben sehr stark vom gegenseitigen Erfahrungsaustausch profitiert,

... haben untereinander bestehende Geschäftsbeziehungen vertieft und neue Geschäftsbeziehungen geschlossen,

... wurden von einer unabhängigen Prüfungskommission geprüft,

... halten alle umweltrechtlichen Vorgaben ein und engagieren sich auch in Zukunft aktiv für den betrieblichen Umweltschutz.

Weitere Informationen unter:
www.bielefeld.de
www.oekoprofit-nrw.de



Auszeichnung



Halfar System GmbH

erhält für den Standort Ludwig-Erhard-Allee 23, 33719 Bielefeld die Auszeichnung

Bielefelder ÖKOPROFIT-Betrieb 2012

Bielefeld, 13.09.2012

Pit Clausen
Oberbürgermeister
Stadt Bielefeld

Ein Projekt der Stadt Bielefeld

Gefördert durch das Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

In Kooperation mit IHK Ostwestfalen zu Bielefeld, Kreishandwerkerschaft Bielefeld, HWK Ostwestfalen-Lippe zu Bielefeld, Umweltinitiative der Bielefelder Wirtschaft, Bielefelder Agenda 21, WEGE Bielefeld mbH, EnergieAgentur.NRW, Effizienz-Agentur NRW, Energie-Impuls OWL



Halfar System GmbH

Ludwig-Erhard-Allee 23
33719 Bielefeld

1996 gegründet
72 Mitarbeiter

Kontakt:
Kathrin Stühmeyer
Tel.: 0521/982 44-24
k.stuehmeyer@halfar.com

Weitere Information

www.halfar.com

HALFAR® - Starke Taschen

Man nennt uns auch die „Taschen-Schmiede“. Seit über 20 Jahren entwirft, produziert und vertreibt HALFAR® Taschen und Rucksäcke - als erfolgreiche Werbeartikel oder als Spezialtaschen für technische Produkte.

So ist HALFAR® zu einer Marke herangewachsen, die für besondere Taschen-Qualität, Kreativität und Service für Kunden steht.

In der Produktion agiert HALFAR® heute international. Doch nach wie vor hat das mittelständische Unternehmen seinen Sitz in Bielefeld. Diese Kombination aus Innovationskraft und Bodenständigkeit macht HALFAR® aus. Sie führt dazu, dass HALFAR® Taschen und Rucksäcke produziert, die nah am Kundenbedürfnis sind und dabei weit weg vom Üblichen.

Kurzum: Starke Taschen!

Umweltzertifikate

- **ÖKOPROFIT Bielefeld 2012**

Jährliche Einsparung

10.940 €

- **Abfall:** 6 t
- **Energie:** 92.600 kWh
- **Wasser:** 20 m³



Umwelteam Halfar

Umweltchronik

Maßnahme	Jahr
• Installation Photovoltaikanlage	2001
• Zweiter Bauabschnitt mit Pellet-Heizung	2006
• Rückführung von Planen-Schnittresten an Recyclingverfahren „texyloop“	2011
• Genereller Einsatz von Recyclingpapier	2011
• Ersatz der Gasheizung durch neue Pellet-Heizung geplant	2013



Umwelleistungen

Maßnahme	Invest.	Jährl. Einsparung	Termin
Einführung eines elektronischen Archivsystems	30.000 €	4.500 €, Verringerung Papierverbrauch und Toner	11/2011
Rückführung von 4 bis 6 Tonnen Planen- Schnittreste an Recyclingverfahren „texyloop“	2.700 €	0,45 Euro/kg Mehrkosten, dafür keine Plastikabfälle in die MVA	12/2011
Ausrüstung der Hallenleuchten mit Reflektoren, Reduktion der eingesetzten Lampen	2.500 €	840 €, Einsparung von 5.600 kWh Strom	02/2012
Reduzierung Wasserverbrauch durch Einsatz von Perlatoren und Verringerung Durchlaufmenge	250 €	100 €, 20 m ³ weniger Wasserverbrauch	02/2012
Umrüstung Rolltor: Streifenvorhang und Fernbedienung	3.600 €	300 €, 4.300 kWh Heizenergie	02/2012
Umstieg auf Recyclingpapier	0 €	Pro 500 Blatt werden 79,4 Liter Wasser, 16,3 kWh Strom und 7,5 kg Holz bei der Erzeugung gespart	03/2012
Beleuchtung in der Näherei geändert, 18 Neonröhren eingespart	0 €	400 €, Einsparung von 2.700 kWh Strom	06/2012
Im Neubau Pelletheizung, dadurch Abschaltung Gasheizung erster Bauabschnitt möglich	55.000 €	4.800 €, über 80.000 kWh Gas	05/2013