



**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](http://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 m<sup>3</sup>



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 <sup>3</sup> 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