



Das Corporate Design von atelier damböck ist seit 1978 von „grün“ geprägt, genauso die Philosophie des Unternehmens.

Nicht umsonst wurde das Münchner Büro im Februar 2011 als eines der ersten deutschen Messebauunternehmen mit dem „Green Globe Zertifikat“ ausgezeichnet – dem ersten weltweit gültigen Siegel für nachhaltige Unternehmensführung und Arbeitsprozesse.

Wir haben es uns zum Ziel gesetzt, den Spagat zwischen Umweltschutz, kreativem Design und hochwertigem Messebau mit Bravour zu meistern.



## Umweltbewusstsein und Klimaschutz

In erster Linie ist es unsere Aufgabe, erfolgreich dreidimensionales Marketing für unsere Kunden umzusetzen. Dieses Ziel versuchen wir in höchstmöglichem Maß auf nachhaltige Art und Weise zu erreichen. Dabei beginnen wir bei uns im Unternehmen.

### CO<sub>2</sub>-Fußabdruck

Basis für alle individuellen Verbesserungen im Klimaschutz ist der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck eines Unternehmens. Er wird nach den Vorschriften des Greenhouse Gas Protocols (GHG Protocol) erstellt und bildet den Ausgangspunkt für die Definition von Klimaschutzstrategien und für Maßnahmen zur Erreichung der in der Strategie formulierten Klimaschutzziele.

Unser Ziel ist eine wachstumsbereinigte relative Verminderung unserer CO<sub>2</sub>-Emissionen um 30% binnen 10 Jahren.

### CO<sub>2</sub>-Ausstoß

Durch die Optimierung unserer logistischen Abläufe und unsere hauseigenen Werkstätten, die in Bezug auf Umweltschutz direkt überwacht werden können, wird aktiv CO<sub>2</sub> eingespart. Unsere regionalen Lieferanten bzw. Partner am Messeort tragen weiter zur CO<sub>2</sub>-Reduktion bei.

### Energiewirtschaft

Schon bei der Planung des Firmengebäudes im Jahr 2000 wurde auf den nachhaltigen Umgang mit Energie geachtet:

- Arbeitsplätze mit optimaler Tageslichteinstrahlung
- zentral steuerbare Beleuchtung des Firmengebäudes
- 90% der benötigten Heizenergie liefert die Pelletheizung, betrieben durch selbst hergestellte Pellets aus Abfallholz (Hackschnitzelanlage)



2011 setzen wir eins drauf:

- unsere Solaranlage auf dem Hallendach ist eine der größten nicht kommerziell genutzten Solaranlagen in der Region mit einer Leistung von ca. 370 kWp.



[www.greenstands.de](http://www.greenstands.de)

Unsere Initiative für klimaneutrale Messestände und Events.

Mit unseren Lösungen zu klimaneutralen Messeständen überzeugen wir unsere Kunden, dass Design und Umweltschutz sich nicht im Weg stehen.

Für mehr Nachhaltigkeit im Messebau reicht es nicht aus, nur über Einzelmaßnahmen nachzudenken. Unser Ansatz ist, alle einzelnen Schritte der gesamten Wertschöpfungskette zu hinterfragen und daraus individuelle Lösungen für unsere Kunden abzuleiten, die zu einer besseren Ökobilanz ihrer Messeauftritte führen.



### Materialien

Wir beraten unsere Kunden aktiv für den Einsatz an:

- umweltneutralen Materialien, z.B. Lacke auf Wasserbasis
- hochwertigen Materialien mit langer Lebensdauer
- modularen Materialien, z.B. Laminatböden
- Materialien mit Zweitnutzen, z.B. werden alte Wandelemente zu Transportkisten

In Zukunft verstärkter Einsatz von:

- nach ökologischen Gesichtspunkten produzierten Materialien
- neuen Materialien aus nachwachsenden Rohstoffen

### Wasserbewirtschaftung

In Grauwassertanks sammeln wir Regenwasser, das zum einen zur Bewässerung unserer Grünflächen genutzt wird und zum anderen zur Reinigung unseres Fuhrparks. Schadstoffe, wie Ölreste, werden abgefiltert und gelangen somit nicht in Ab- und Grundwasser. Spülstoptasten in den Toiletten sind selbstverständlich.



### Abfallwirtschaft

Unser Bestreben ist es, Strategien für eine konsequente Abfallvermeidung einzuhalten und weiterzuentwickeln, zum Beispiel:

- alltägliche Büroarbeit: Einsparung und Recycling, z.B. Papier
- Produktion: verantwortungsbewusster Umgang mit Rohstoffen und deren Wiederverwertung
- Planung von Messeständen: Modulare Denkweisen ermöglichen einzelne Bauelemente öfter einsetzen zu können.
- Transport: Stabile und wiederverwendbare Verpackungskisten verhindern Beschädigungen an Bauteilen und verringern die großen Müllberge in den Messehallen.
- Holzabfälle aus der Schreinerei werden in unserer Hackschnitzelanlage zu Holzpellets verarbeitet.
- konsequentes Recycling aller anfallenden Materialien im Messebau

### Ökologische Aufwertung

Einen kleinen Beitrag zur allgemeinen ökologischen Verbesserung leisten wir durch ein 100m<sup>2</sup> großes Gewässerbiotop auf dem Firmengelände.

## atelier damböck

Atelier Damböck Messebau GmbH

Oskar-von-Miller-Ring 1, 85464 Neufinsing bei München

fon + 49 (0) 8121 975 0, fax + 49 (0) 8121 975 444

info@damboeck.de, www.damboeck.de

