

Barmenia

Versicherungen

Leben | Kranken | Unfall | Sach

Barmenia Versicherungen

Barmenia-Allee 1
42119 Wuppertal

www.barmenia.de

Kontakt

Stephan Bongwald
Tel.: 0202 438-3240
nachhaltigkeit@barmenia.de



EINSPARUNG
laut Umweltprogramm

13.400 €

ABFALL

–

WASSER

–

Die Barmenia zählt zu den bedeutenden unabhängigen Versicherungsgruppen in Deutschland.

3.381 Innen- und Außendienstmitarbeiter, 202 Auszubildende sowie eine Vielzahl von unabhängigen Vermittlern betreuen über 1,825 Millionen Verträge. Das Produktangebot der Unternehmensgruppe reicht von Kranken- und Lebensversicherungen über Unfall- und Kfz-Versicherungen bis hin zu Haftpflicht- und Sachversicherungen.

Die Barmenia verfolgt eine nachhaltige Kapitalanlagepolitik und hat deshalb die Richtlinien für nachhaltiges Investieren (UNPRI) gezeichnet. Im September 2014 wurde der zweite Nachhaltigkeitsbericht veröffentlicht. Im Jahr 2016 wird die Barmenia klimaneutral wirtschaften. Vorher werden CO₂-Emissionen gesenkt.

**re-ZERTIFIZIERTER
Betrieb**

Zertifizierungen

Deutscher Nachhaltigkeitspreis 2008 (Sonderpreis „Deutschlands nachhaltigster Vertrieb“)

ÖKOPROFIT®

Bergisches Städtedreieck 2013

ÖKOPROFIT®

Bergisches Städtedreieck 2014



ENERGIE
70.000 kWh

KLIMASCHUTZ
228 t CO₂

Umweltchronik & -programm



Maßnahme	Jahr
Erste Krankenvollversicherung mit Investition in ökologische Kapitalanlagen	2001
Start in das papierlose Büro („Scannen und Erkennen“), erster papierloser E-Policierungsprozess 2010	ab 2003
Bau der neuen, ökologisch ausgerichteten Hauptverwaltungen	2004–2010
Vollständige Umstellung auf Umweltpapier	2009
Erstmalige Direktinvestition in erneuerbare Energien	2009
Ökostrom in den Hauptverwaltungen und allen Außenstellen deutschlandweit	seit 2013



Maßnahme	Investition €	Jährl. Einsparung bzw. Nutzen	Termin
Einsatz von Bewegungsmeldern in Aufzugsvorräumen	10.000	Einsparung von ca. 1.400 € durch Reduzierung des Stromverbrauchs um ca. 7.500 kWh	✓
Installation weiterer Stromzähler für Datenerfassung zur Optimierung des Energiemanagements	115.000	verbesserte Möglichkeiten zur Identifizierung von Energieeffizienzpotenzialen und zur Steuerung von Energieströmen	✓
Reduzierung der CO ₂ -Emissionen bei Dienstreisen, u. a. Reisevermeidung durch Videokonferenzen, verstärkte Nutzung der Bahn	10.000	Reduzierung von Energie- und Personalaufwand, u. a. Einsparung von 228 t CO ₂ durch Ökostrom bei ca. 1,4 Mio. Bahn-km	✓
Erneuerung der USV-Anlage (USV = unterbrechungsfreie Stromversorgung)	120.000	Reduzierung der Anschlussleistung um 290 kVA bei gleichzeitiger Steigerung des Wirkungsgrades um 9%	✓
Abschaltung des Bull-Großrechners	0	Einsparung von ca. 9.500 € durch Reduzierung des Stromverbrauchs um 50.000 kWh	✓
Erweiterung der hauseigenen KiTa, Einbau einer Warmwasserfußbodenheizung mit geothermischer Wärmepumpe	16.000 Mehrkosten	Einsparung von ca. 2.500 € durch Reduzierung des Einsatzes fossiler Energieträger um ca. 13.000 kWh	✓

