

Drei gute Gründe für den Wechsel zu BSI Naturstrom Gold

1. Mit dem Wechsel zu BSI Naturstrom Gold leisten Sie einen aktiven Beitrag zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes. Der Naturstrom wird zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energien erzeugt und ohne Zwischenhandel direkt in das Leitungsnetz eingespeist.
2. Jede Kilowattstunde Naturstrom, die Sie von BSI ENERGY beziehen, ist auch eine Investition in den Bau von neuen umweltschonenden Stromanlagen. In Zusammenarbeit mit unserem Partner, der Naturstrom AG, wird der Neubau von Anlagen zur CO₂-neutralen Stromerzeugung gefördert.
3. Unser Produkt BSI Naturstrom Gold überzeugt durch hohe Qualität und attraktive Preise.

Alle Details, unsere Angebote und weitere Tipps finden Sie unter www.bs-naturstrom.de.

Haben Sie Fragen oder benötigen Sie weitere Informationen? Schauen Sie in unserem Kundenzentrum in der Braunschweiger City vorbei, rufen Sie uns an oder senden Sie eine E-Mail.

BSI ENERGY Kundenzentrum

Bohlweg 5
38100 Braunschweig

Öffnungszeiten

Mo. – Fr. 9:00 – 19:00 Uhr
Sa. 9:00 – 14:00 Uhr

Service

Telefon 0531 383-8000
service@bs-energy.de

BSI ENERGY
Braunschweiger Versorgungs-AG & Co. KG
Kundenservice
Taubenstraße 7
38106 Braunschweig

Telefon 0531 383-8000
Telefax 0531 383-3487

service@bs-energy.de
www.bs-energy.de

Ein Unternehmen der Veolia Environnement

BS ENERGY




Wechseln Sie zum Testsieger!
BSI Naturstrom Gold

BS ENERGY

BSINaturstrom Gold – saubere Energie direkt ab Erzeuger

100 Prozent Strom aus der Natur – garantiert

Der Naturstrom, den wir als **BSINaturstrom Gold** anbieten, wird zu 100 Prozent aus erneuerbaren Energien hergestellt und erfüllt die strengen Maßstäbe des Zertifikats »Grüner Strom Label e. V.« (www.gruenerstromlabel.org). Unser Naturstrom stammt aus einer Kombinationsanlage von Speicher- und Flusskraftwerk in Küblis in der Schweiz und wird von dort direkt, ohne Umweg über den Handel, nach Braunschweig geliefert. Zusätzlich fördern wir bei BSINaturstrom Gold über unseren Partner, die Naturstrom AG, den **Bau von neuen Erzeugungsanlagen**. Seit 1999 hat BSIENERGY auf diese Weise

 mit dazu beigetragen, dass die Naturstrom AG rund 170 neue Anlagen realisieren konnte.

Reine Kraft – ohne Umwege

Es gibt zwei Möglichkeiten, Naturstrom zu verkaufen. Zum einen besteht die Möglichkeit, das »Renewable Energy Certificate System« (RECS) zu nutzen, ein System für den Handel mit Umweltzertifikaten. Zum anderen kann der Naturstrom **direkt aus den Kraftanlagen zur Nutzung erneuerbarer Energien in das Netz des Stromdienstleisters eingespeist** und damit zum Kunden geliefert werden. Diese klimaschonendere Variante wird durch den »Grüner Strom Label e. V.« zertifiziert. **BSINaturstrom Gold wird direkt geliefert, ohne Umweg über RECS-Zertifikate.**



Klimaschutz – direkte Investition

Wir bieten mit BSINaturstrom Gold die Chance, sich aktiv am Klimaschutz zu beteiligen. **Für jede verbrauchte Kilowattstunde BSINaturstrom Gold investieren Sie 1 Cent** über unseren Partner, die Naturstrom AG, **in den Ausbau von Naturstromanlagen**. Durch diese Förderung und die hohe Qualität der Stromerzeugung erfüllt BSINaturstrom Gold die strengen Auflagen des Vereins »Grüner Strom Label e. V.« und ist von ihm entsprechend zertifiziert worden.



Naturstrom von BSIENERGY – ausgezeichnet günstig

Das Wirtschaftsmagazin Euro hat gemeinsam mit Verivox in einem exklusiven Vergleich **BSINaturstrom Gold zum Testsieger gekürt**. Untersucht wurden unter anderem die Naturstromangebote in den 50 größten deutschen Städten, die den Anforderungen des Grünen-Strom-Labels Gold genügten. Das Ergebnis: In den meisten Fällen ist der Tarif **BSINaturstrom Gold von BSIENERGY** nach diesem strengen Kriterium **am günstigsten**.

Klimaschutz für eine saubere Zukunft

Der Schutz der Umwelt ist Teil unserer gesellschaftlichen Verantwortung und unserer Unternehmenskultur. Deshalb sind unsere Aktivitäten für Energieeffizienz, Wasser-, Klima- und Emissionsschutz sowie den Ausbau erneuerbarer Energien von besonderer Bedeutung – und das nicht erst seit heute. Unsere erste Fotovoltaikanlage wurde bereits 2001 in Betrieb genommen.

Fotovoltaik

Auf dem Dach der Sporthalle IGS Franzsches Feld wurden 60 Module mit einer Gesamtleistung von 10,5 kWp installiert. Die Anlage liefert seit 2001 durchschnittlich 7.700 kWh jährlich. Eine zweite Anlage wurde auf dem Dach der Pförtnerie des Heizkraftwerks in der Reiherstraße installiert. Hier erzeugen 70 Module mit einer Gesamtleistung von 10,5 kWp Sonnenstrom.

Wasserkraft

Zusammen mit den Harzwasserwerken wurde in der Wasserübernahmestation Friedrichshöhe eine Wasserturbine in die Transportleitung eingebaut. Ein Generator erzeugt damit rund 180 kW Strom.

Auch im Wasserspeicher Bürgerpark nutzen wir die Kraft des Wassers. Hier erzeugt eine Wasserpumpe, die auch als Rücklauf-turbine arbeitet, elektrischen Strom. Die Turbine erzeugt damit über einen Generator rund 160 kW Strom.

Biogas

Die BSIENERGY Gruppe und der Abwasserverband Braunschweig haben 2007 ein Gemeinschaftsprojekt zur umweltfreundlichen Energiegewinnung und ökologischen Kreislaufwirtschaft aufgebaut.

Es besteht aus einer Biogasanlage, die zu den größten ihrer Art zählt, einer Biogasleitung und einem Biogas-Blockheizkraftwerk. Dieses hat eine elektrische Leistung von 2.000 kW und eine Wärmeleistung von 2.140 kW.



Weitere Informationen finden Sie unter:
www.bs-naturstrom.de