

Wir sind die BürgerEnergie Stuttgart



Mit unserem BürgerStrom bieten wir Strom aus Photovoltaik-Anlagen unseres Bürgerwerke-Verbundes, sowie eines Laufwasserkraftwerkes an. Damit fördern wir weitere Investitionen in regionale Energieerzeugung.

Dipl. Verw.-Wirt Jürgen Bothner
Vorstand



Neben der Erzeugung von Strom aus eigenen Anlagen, gilt es nun, diesen auch selbst zu vermarkten. Dies ist ein weiterer wichtiger Schritt für das Gelingen einer dezentralen Energiewende.

Dipl. Verw.-Wirt Ralf Maier-Geißer
Vorsitzender des Aufsichtsrates



Von unserem Angebot profitieren das Klima und die Umwelt. Unsere Stromkunden leisten einen persönlichen Beitrag mit fairen Konditionen dazu. Ein Wechsel des Stromanbieters ist ohne Risiko und sehr einfach.

Kirsten Schnelle, Rechtsanwältin
Aufsichtsrätin

Ja, ich will BürgerStrom! Jetzt ganz einfach wechseln.

Unterstützen Sie den Klimaschutz und die Energiewende vor Ort. Versorgen Sie sich mit 100% Ökostrom aus Bürgerhand und werden Sie Teil unserer Gemeinschaft!

In zwei Schritten zum Stuttgarter BürgerStrom:

1. Berechnen Sie auf unserer Webseite den Strompreis für Ihren Wohnort: www.be-stuttgart.de/strompreis-rechner
2. Wechselformular ausfüllen und per Post oder elektronisch an die BürgerEnergie Stuttgart senden

Wir kümmern uns für Sie um die Kündigung bei Ihrem derzeitigen Stromversorger und den reibungslosen Wechsel zum nächstmöglichen Zeitpunkt.

Sie möchten darüber hinaus die BürgerEnergie Stuttgart stärken?

Werden Sie jetzt Mitglied in unserer Genossenschaft. Alle Infos zur Mitgliedschaft und die Beitrittserklärung finden Sie unter: www.be-stuttgart.de/organisation/satzungbeitritt

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.be-stuttgart.de oder per eMail info@be-stuttgart.de bzw. Telefon 0711 460 511 95



BürgerEnergie Stuttgart eG, Postfach 150 414, 70076 Stuttgart

Vorstand:

Dipl. Verw.-Wirt (FH) Jürgen Bothner, Ralf Stockheim, Dipl. Ing. (FH) Rolf Veit
Vorsitzender des Aufsichtsrats: Dipl. Verw.-Wirt Ralf Maier-Geißer

Sitz der Genossenschaft: Stuttgart
Genossenschaftsregister: Nr. 720021 beim Amtsgericht Stuttgart

Umsatzsteuer-ID-Nr.: DE267321977

Bankverbindung: GLS Bank, IBAN DE69 4306 0967 7000 9932 00, BIC GENODEM1GLS



PV-Anlage der BürgerEnergie Stuttgart eG auf dem Dach des Wilhelms-Gymnasiums in S-Degerloch

Unser Ökostrom von Bürgern für Bürger

Jetzt zum Stuttgarter BürgerStrom wechseln!



BürgerStrom: 100% Ökostrom von Bürgern für Bürger

- ✓ Strom aus Solaranlagen in Bürgerhand und Wasserkraft aus Deutschland
- ✓ Unser Ziel: Regionale Erzeugung erneuerbarer Energien und Energie-Verbrauch vor Ort verbinden

Bringen Sie die Energiewende vor Ort voran

- ✓ Unterstützen Sie unser Engagement für den Ausbau erneuerbarer Energien in Bürgerhand
- ✓ Stärken Sie regionale Kreisläufe: Die Wertschöpfung bleibt in unserer Region

Strom zu fairen Konditionen

- ✓ Volle Flexibilität: Keine Mindestlaufzeit, keine Vorauskasse, monatlich kündbar
- ✓ Transparente, günstige Tarife mit Preisgarantie jeweils bis zum Jahresende



Die BürgerEnergie Stuttgart arbeitet in Kooperation mit der Bürgerwerke eG. Für 100% Ökostrom aus Bürgerhand!

Die BürgerEnergie Stuttgart eG

- Seit 2009 in der Region Stuttgart aktiv
- Rund 300 Mitglieder
- Wir sind in erster Linie an einer ökologischen Rendite orientiert
- Wir investieren unsere Erträge in die regionale Energiewende
- Umweltpreis der Landeshauptstadt Stuttgart 2010

Was uns bewegt

Die dezentrale und bürgernahe Energiewende wird von der Bundespolitik und den großen Energiekonzernen nicht ernst genommen. Wir nehmen die Energiewende als Bürger selbst in die Hand.

Unsere Ziele

Mit dem Ausbau von erneuerbaren Energien vor Ort stärken wir nicht nur die regionale Wirtschaft, sondern bleiben politisch unabhängig und tragen aktiv zum Klimaschutz bei.

Eine starke Gemeinschaft

Die BürgerEnergie Stuttgart hat sich mit anderen Energiegenossenschaften zusammen geschlossen und kann jetzt im Verbund der Bürgerwerke 100% Ökostrom liefern – von Bürgern für Bürger.

Ausgewählte PV-Projekte: Die Energiewende in der Region



Otto-Riethmüller-Haus Stuttgart-Bad Cannstatt
Leistung: 10,62 kWp, CO₂-Einsparung: jährlich ca. 5,5 t



Dietrich-Bonhoeffer-Gemeinde Stuttgart-Weilimdorf
Leistung: 28,2 kWp, CO₂-Einsparung: jährlich ca. 15 t



IB Bildungszentrum Asperg
Leistung: 70,08 kWp, CO₂-Einsparung: jährlich ca. 32 t

