

Bitte senden Sie mir den kostenlosen ausführlichen Beteiligungsprospekt zum Solar- und Sparprojekt an der Europaschule Köln.



Name:
Straße:
PLZ, Ort:
Telefon:
E-Mail:
Geburtsdatum:

An die
Solar & Spar Contract GmbH & Co. KG
Europaschule Köln
c/o Wuppertal Institut
Döppersberg 19
42103 Wuppertal



Wir garantieren eine professionelle Umsetzung.

Die energetische Sanierung der Europaschule Köln erfolgt im Rahmen der „100.000 Watt-Solar-Initiative für Schulen in NRW“, ein Leitprojekt der Landesinitiative Zukunftsenergien NRW des Energieministeriums in Düsseldorf. Umsetzung und wissenschaftliche Begleitung der Initiative werden mit Mitteln des **Landes Nordrhein-Westfalen** gefördert.



Das **Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH** lieferte die Konzeptidee und ist neben der technischen Umsetzung auch für die wissenschaftliche Begleitung zuständig.



Die **Gebäudewirtschaft der Stadt Köln** ist Vertragspartnerin bei diesem Bürgercontracting-Projekt und Eigentümerin der Europaschule Köln.



Die Maßnahmen werden von der **Solar&Spar Contract GmbH & Co. KG Europaschule Köln** umgesetzt.



Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln

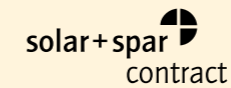


Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Solar & Spar Contract GmbH & Co. KG
Europaschule Köln
c/o Wuppertal Institut
Dr. Kurt Berlo
Döppersberg 19
42103 Wuppertal

Tel.: 0202 / 2492 – 174
Fax: 0202 / 2492 – 198

info@solarundspar.de
www.solarundspar.de



www.trilog-web.de



Klimaschutz in Köln



Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln

- Investieren Sie in Sonnenenergie und Energiesparen
- Klimaschutz durch moderne Energietechnik
- Die ökologische Geldanlage !

Ein Projekt der 100.000 Watt-Solar-Initiative für Schulen in Nordrhein-Westfalen – EnergieSchule 2000+

Jetzt mitmachen !

Neue Energien für Köln

Energie einsparen, erneuerbare Energien nutzen – Klimaschutz ist heute einfach und wirtschaftlich möglich. Jede eingesparte Kilowattstunde Öl und Gas ist auch ein Beitrag für die Wirtschaftsstruktur vor Ort: Geld, das zuvor in die Energieförderländer abfloss, bleibt jetzt im regionalen Wirtschaftskreislauf und schafft neue Arbeitsplätze.

Mit dem Solar- und Sparprojekt an der Europaschule Köln wird dies jetzt in Köln möglich.

Mit moderner Solartechnologie und effizienten Einspar-techniken sollen der Energieverbrauch und die Betriebskosten der Schule nachhaltig reduziert werden.

An dem Projekt der 100.000 Watt-Solar-Initiative für Schulen in Nordrhein-Westfalen können Sie sich gewinnbringend beteiligen und so Ihr Engagement für eine klimaschonende Energieversorgung mit einer sinnvollen und zukunftsweisenden Geldanlage verbinden.



Energie sparen und gewinnen

Energie sparen und Sonnenstrom gewinnen – von diesen zwei Strategien profitiert das Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln:

- Auf dem Dach der Europaschule wird eine Solarstromanlage mit einer Leistung von ca. 20 Kilowatt installiert. Der erzeugte Sonnenstrom wird nach dem Erneuerbaren Energien Gesetz (EEG) vergütet.
- Die Beleuchtung von Fluren, Klassen- und Lehrerzimmern wird modernisiert. Darüber hinaus wird die Lüftungs- und Heizungstechnik grundlegend saniert.
- Zusätzlich wird ein modernes Blockheizkraftwerk (BHKW) zur umweltfreundlichen Wärme- und Stromerzeugung installiert.

Diese Maßnahmen reduzieren die Energiekosten der Schule deutlich. Und sie sind wirtschaftlich: Die erwartete Kapitalverzinsung des Projektes beträgt 5 bis 6 %.

Die Trägergesellschaft Solar&Spar Contract GmbH & Co. KG Europaschule Köln führt die Investitionen durch und wird im Gegenzug an den eingesparten Energiekosten der Schule beteiligt.

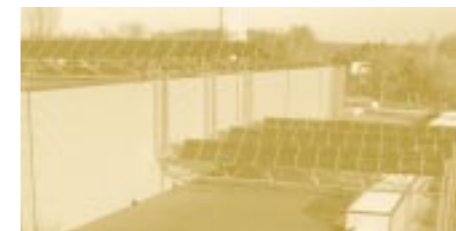


Machen Sie mit.

Am Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln können Sie sich gewinnbringend beteiligen:

Die Gesamtinvestition für das Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln beträgt über 1,1 Mio. Euro. Ein Teil dieser Summe ist bereits durch Landeszuschüsse, zinsgünstige Darlehen der KfW und einen Bankkredit abgedeckt. Der verbleibende Restbetrag von rund 800.000 Euro ist der Eigenkapitalanteil, den wir Ihnen über das Bürgerbeteiligungsprojekt Solar & Spar als Geldanlage anbieten.

Eine Beteiligung ist bereits ab 2.500 Euro möglich. Schüler, deren Eltern und Großeltern, aber auch die Lehrer der Europaschule können Anteilsscheine bereits ab 500 Euro zeichnen.



Preisgekröntes Solar & Spar-Konzept: Die Stadt Emmerich am Rhein wurde für die am Willibrord-Gymnasium realisierten Photovoltaikanlage mit dem Solar-Oscar der Energieagentur NRW ausgezeichnet.

Beteiligen Sie sich an dem vorbildhaften Solar- und Sparprojekt Europaschule Köln !



Machen Sie mit.

Ihre Beteiligungsunterlagen erhalten Sie hier:

- Im Stadthaus Köln-Deutz
- Im Internet: www.solarundspar.de
- Oder einfach mit diesem Info-Coupon anfordern