

Bitte senden Sie mir den kostenlosen ausführlichen Beteiligungsprospekt zum Solar- und Sparprojekt am Willibrord-Gymnasium in Emmerich a. Rh. zu.

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

An die
Solar & Spar Contract GmbH & Co. KG
Willibrord-Gymnasium Emmerich
c/o Wuppertal Institut
Döppersberg 19
42103 Wuppertal

**Wir garantieren eine
professionelle Umsetzung.**

Die energetische Sanierung des Willibrord-Gymnasiums erfolgt im Rahmen der „100.000 Watt-Solar-Initiative für Schulen in NRW“, ein Projekt der Landesinitiative Zukunftsenergien NRW des Energieministeriums in Düsseldorf. Die Umsetzung und wissenschaftliche Begleitung der Initiative wird mit Mitteln des Landes Nordrhein-Westfalens 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 Stadt Emmerich am Rhein ist Vertragspartnerin bei diesem Bürgercontracting-Projekt und Gebäudeeigentümerin des Willibrord-Gymnasiums.



Die Maßnahmen werden von der Solar&Spar Contract GmbH & Co. KG Willibrord Gymnasium Emmerich umgesetzt.



Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium



Klimaschutz in Emmerich a.Rh.

Für Fragen und Wünsche stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Solar & Spar Contract GmbH & Co. KG
Willibrord-Gymnasium Emmerich
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

Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium

- Investieren Sie in Sonnenenergie und Energiesparen
- Klimaschutz mit Rendite: Die ökologische Geldanlage
- Ihr Engagement für die Zukunft



www.tnolog-freiburg.de

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

Jetzt mitmachen !

Klimaschutz mit Rendite

Die Sonne liefert uns jeden Tag umweltfreundliche Kilowattstunden purer Energie – ein Angebot, das unerschöpflich ist und absolut schadstofffrei zur Verfügung steht.

Mit dem Solar- und Sparprojekt am Willibrord-Gymnasium in Emmerich a.Rh. werden wir diese regenerative Energie gewinnbringend nutzen: Unsere Schule soll eine große Solarstromanlage erhalten und die Energietechnik des Willibrord-Gymnasiums soll auf den neuesten Stand gebracht werden.

An diesem ökologisch vorbildhaften und ökonomisch interessanten Projekt können Sie sich finanziell beteiligen. Mit Ihrer Beteiligung verbinden Sie Ihr Engagement für eine gute Energiezukunft mit einer sinnvollen und sicheren Geldanlage und Sie setzen Maßstäbe für eine zukunftsgerichtete Energieversorgung in unserer Schule.



Das Projekt

Das Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium setzt auf zwei grundsätzliche Klimaschutzstrategien:

- Auf dem Dach des Schulgebäudes wird eine große Solarstromanlage (50 Kilowatt) installiert.
- Die Beleuchtungsmodernisierung von Klassen- und Lehrerzimmern sowie die Sanierung der Lüftungstechnik und Heizung reduzieren den Energieverbrauch nachhaltig.

Die beiden Maßnahmenpakete werden das Willibrord-Gymnasium zu einer energetisch hoch modernen und zukunftsfähigen Schule machen.

Die Trägergesellschaft Solar & Spar Contract GmbH & Co. KG führt die Investitionen durch und profitiert im Gegenzug von den eingesparten Energiekosten der Schule.

Sie haben die Möglichkeit, sich als Stiller Gesellschafter gewinnbringend an dieser Investition zu beteiligen.



Machen Sie mit.

Für das Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium benötigen wir etwa 600.000 Euro. Ein Teil dieser Summe ist bereits durch Landeszuschüsse, zinsgünstige Darlehen der KfW und einen Bankkredit abgedeckt.

Ein Eigenkapitalanteil von etwa 360.000 Euro wird durch Bürgerbeteiligungen bereitgestellt. Eine Beteiligung ist bereits ab 2.500 Euro möglich. Schüler, deren Eltern und Großeltern, aber auch die Lehrer des Willibrord-Gymnasiums können Anteilscheine bereits ab 500 Euro zeichnen.

Die Kapitalverzinsung beträgt voraussichtlich 5 bis 6 Prozent – eine attraktive Investition für umwelt- und renditeorientierte Geldanleger.



■ Übrigens: Im voran gegangenen Pilotprojekt Aggertal-Gymnasium Engelskirchen konnten bereits im ersten Betriebsjahr mehr als 200.000 kg Kohlendioxid eingespart werden. Die wirtschaftliche Bilanz ist zudem positiv: Ein großer Erfolg für Umwelt und Anleger, auf den das Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium aufbaut.

Beteiligen Sie sich an dem vorbildhaften Solar- und Sparprojekt Willibrord-Gymnasium in Emmerich a.Rh.



Machen Sie mit.

Fordern Sie Ihre Beteiligungsunterlagen an:

- Kundenzentrum Stadtwerke Emmerich
- Rathaus Emmerich a.Rh.
- Im Internet: www.solarundspar.de
- Oder einfach mit diesem Info-Coupon.