

ENERGIE -

Nutzen statt verschwenden!

Idee:

In Objekten wird zur Energieeffizienz- und Prozesssteigerung die Multifunktionstechnologie des ecoPLUS System installiert, um Einsparung zu generieren!

Technik:

Technische Module (z.B. zum Phasenasymmetrienausgleich, Spannungs- und Spitzenlastmanagement und viele mehr) wirken sich kostenreduzierend auf die Stromabrechnung und Betriebsprozesse aus.

Gewerbe



Industrie



Kommunen



Wohnen





ERFASSUNG

1.

Sie möchten einen **genauen Überblick** über Ihre Strom- und Energieflüsse im Unternehmen erhalten?

2.

Sie wollen eine Bewertung Ihrer technischen Verbraucher erhalten und Wege zur **Steigerung der Energieeffizienz** und Nachhaltigkeit detailliert aufgezeigt bekommen?

3.

Sie haben Interesse an einer professionellen Netzqualitätsmessung, welche Ihnen Ihr vorhandenes **Energieeinsparpotenzial** genau aufgezeigt?

→ ... Dann sprechen Sie mit uns!



UMSETZUNG



4.

Das ecoPLUS System ist Ihre Lösung! Es wird individuell nach Ihrer betrieblichen Situation ausgelegt. Nach ca. 2-4 Jahren ist der „**Return on Invest**“ erreicht und dies erfahrungsgemäß bei einer Lebensdauer der Anlagen von 30 Jahren und mehr. Diverse Anlagentypen von 50 bis zu 3.200 Ampere stehen Ihnen zur Verfügung.

5.

Wieviel Strom/Energie eingespart wird, zeigen wir mit einem integrierten Monitoring-System auf. Bei bereits eingebauten Anlagen wurde eine gemessene **Ersparnis von durchschnittlich 10 %** und mehr erzielt.

6.

Dafür stehen wir mit unserem Ingenieur-Team der PLUS GmbH, mit unserer **Rücknahme-Garantie!**

→ **Jetzt kostenlose Beratung vereinbaren!**

Interessiert: bis 15 % dauerhaft geringerer Stromverbrauch....

....dank ecoPLUS Effizienzanlagen.

- ✔ Geld - geschenkt: bis 40 % Förderung der BAFA
- ✔ ø 2 bis 4 Jahre Amortisation (ROI) der Anlage
- ✔ Bis zu 10 % Stromeinspargarantie
- ✔ Bis zu 15 % Spitzlastsenkung des Strom
- ✔ Geld - zurück - Garantie bei Nichteinsparung
- ✔ Lebenserwartung > 30 Jahre (Made in Germany)
- ✔ CO₂ - Reduktion = zusätzliche Kostenersparnis
- ✔ Konstant gute Produktionsergebnisse
- ✔ Lebensdauererweiterung der Betriebsmittel
- ✔ Vermeidung Netzausfall & Spannungsspitzen

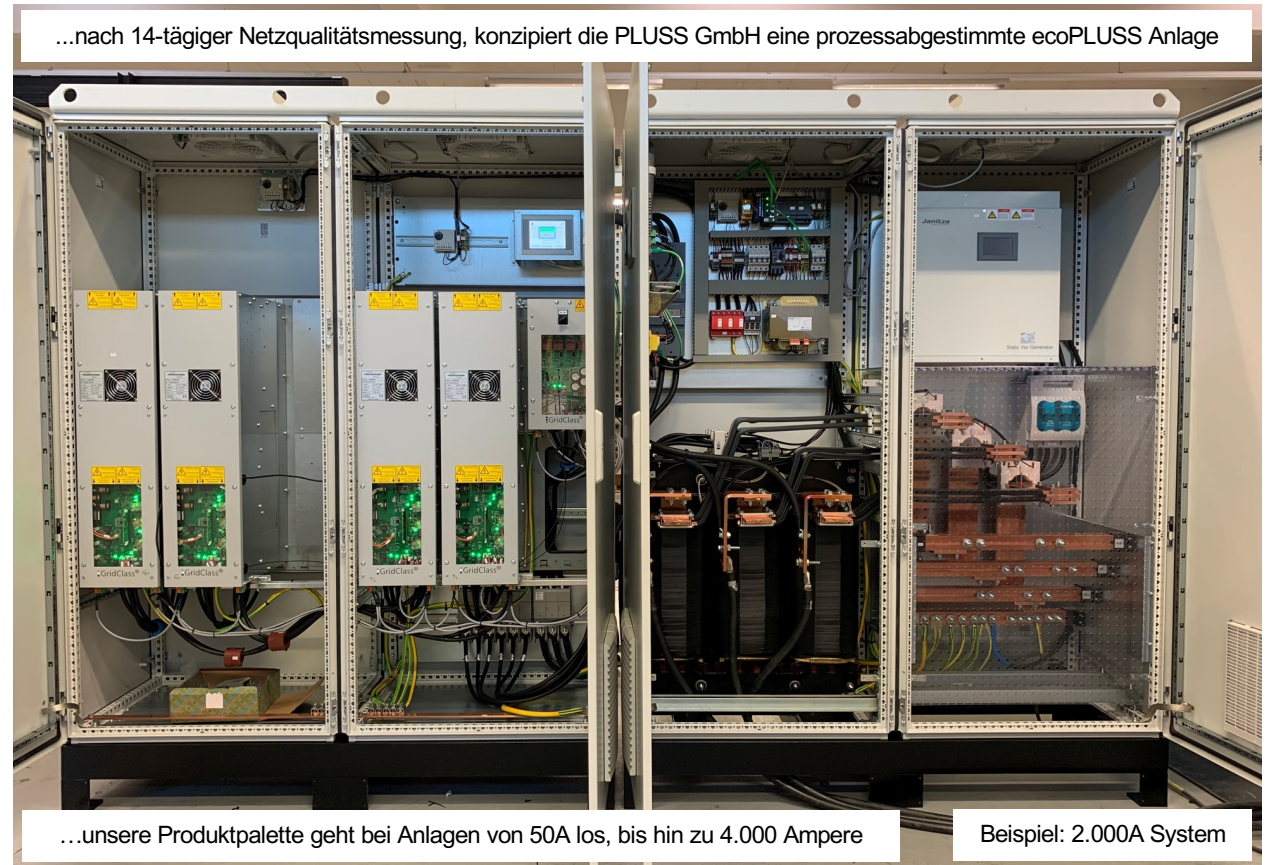
FÖRDERUNG



BAFA
Bundesamt
für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

zertifiziert

PLUS
EFFIZIENZ TUNING



Auszug aus mehr als 1.000 Referenzen



Einsparpotential....

Einsparung in %			
Auswertungsergebnis der PLUS:	Stand der Betriebsmittel		
	älter 1987	1987-2000	ab 2000
GEWERBEBRANCHE			
Baugewerbe	23,72 %	22,19 %	17,22 %
Fitnesscenter	24,49 %	22,19 %	20,38 %
Herstellungsbetriebe	30,23 %	24,87 %	12,91 %
Handel, Supermärkte	23,72 %	21,81 %	16,83 %
Krankenhäuser	21,43 %	18,75 %	11,48 %
Schulen	29,08 %	26,78 %	20,28 %
Bäder	28,31%	21,43 %	11,48 %
Hotels	17,60 %	15,69 %	10,71 %
Gaststätten	17,60 %	15,69 %	10,71 %
Büros, Bürogebäude	24,49 %	22,19 %	15,30 %
Backgewerbe	15,30 %	12,63 %	12,00 %
Metzgereien	16,83 %	14,16 %	13,52 %
restliches Nahrungsmittelgewerbe	22,57 %	19,51 %	10,33 %
Wäschereien	20,28 %	16,45 %	13,08 %
Landwirtschaft	26,40 %	21,43 %	15,25 %
Landwirtschaft	22,96 %	21,04 %	15,30 %
Gartenbau	33,67 %	28,31 %	12,24 %
Flughäfen Speditionen	31,76 %	26,40 %	10,33 %
Textil, Bekleidung	31,76 %	26,40 %	10,33 %

Wirtschaftliches Praxisbeispiel:

Produzierendes Gewerbe (3 Schritte)

- 1.) Schritt: 250 KW Spitzenlast
- 2.) Schritt: 687.000 kWh Jahresverbrauch
- 3.) Schritt: 25 Cent/kWh Strompreis netto

91.190 € netto Investitionssumme
 - 36.476 € abzgl. BAFA-Förderung
 = **54.714 € Invest nach Förderung**

- **12 % jährliche Strom / Einsparung**
- **20.610 € netto Einsparung p.a.**
- **2,6 Jahre Amortisationszeit (ROI)**

Vermittlerkontakt:

Unternehmensberatung Dr. Felix Schnieders
 Neufeld 13
 D-47906 Kempen
 Tel.: 0049 (0)02845-3096890
 Mobil: 0049 (0)160 8895483
 felix.schnieders@drfelixschnieders.de

Senden Sie Ihre Daten an:

kontakt@pluss-gmbh.de

Fordern Sie einfach Ihre Berechnung mit diesen **3 Schritten** der Stromdaten bei der PLUS GmbH an.