

# VoltControl

Senkung der Stromkosten um Ø 10 %  
Verminderung des Verschleiß

Garantierte  
Einsparung

## So kommen wir zusammen

Unsere Partner und Mitarbeiter sind bundesweit für Sie unterwegs. Vereinbaren Sie einfach einen Termin und wir präsentieren Ihnen unser Produkt ausführlich vor Ort und beraten Sie kostenfrei. Gemeinsam entwickeln wir einen Weg und finden die jeweils passende Lösung für Ihre Immobilien, Ihr Unternehmen, Ihre Organisation.

### 1. Vorabcheck und Standortanalyse

Prüfung der technischen Machbarkeit. Wichtig ist, dass von Anfang an ein technisch Verantwortlicher Ihres Hauses (technischer Leiter, Hauselektriker, Wartungsunternehmen) einbezogen wird.

### 2. Angebot, Vertrag und Finanzierung

Wir erstellen Ihnen ein Angebot mit Wirtschaftlichkeitsbetrachtung auf der Basis einer Mindesteinsparprognose. Entscheiden Sie sich für ein Leasing, Mietkauf oder Contracting können Sie sogar ohne jegliche eigene **Investition** bereits vom ersten Monat an von den erheblichen Kosteneinsparungen profitieren.

### 3. Garantierte Sicherheit

Bevor die VoltControl-Anlage geliefert wird, führen wir eine einwöchige Initialmessung durch.

Auf der Basis dieser Messdaten berechnen und garantieren die Spezialisten der CKW das reale Einsparpotential. Sollte sich dabei herausstellen, dass die vertragsgegenständlichen Zusagen nicht erreicht werden können, wird der Vertrag automatisch aufgelöst.

**Ihnen entstehen dabei keine Kosten, und kein Risiko. Fairer geht's nicht!**



Kontakt und Informationen:



E.U.PRO<sup>®</sup>

# Standortaufnahme VoltControl



Vorabcheck bei Kunden mit einem Jahresverbrauch ab 100.000 kWh pro Jahr

Informationen unter: [voltcontrol-deutschland.de](http://voltcontrol-deutschland.de)

Ingenieurbüro E.U. Projekt GmbH , Kirchplatz 8, 87637 Eisenberg	Tel.: 08364 - 9866 494 Fax: 08364 - 9867 527
Mitarbeiter E.U.PRO:	E-Mail: kontakt@euprojektgmbh.de

Mit der Erfassung Ihrer Daten wollen wir uns einen ersten Eindruck verschaffen, ob der Einsatz einer VoltControl-Anlage in Ihrer Liegenschaft technisch möglich und wirtschaftlich sinnvoll ist. **Wir nehmen den Datenschutz sehr ernst.** Ihre Daten werden ausschließlich zum Zweck der Geschäftsanbahnung verwendet und niemals an Dritte weitergegeben.

Kundendaten	Kunde	Lieferstelle (Name / Beschreibung)
Firma:		
Branche:		
Ansprechpartner:		
Straße, Haus Nr.:		
PLZ Ort:		
Telefon:		
E-Mail:		

Mit der Bereitstellung folgender Unterlagen können Sie unsere Arbeit unterstützen. Selbstverständlich helfen unsere Mitarbeiter gern vor Ort. Die frühzeitige Einbeziehung Ihres Elektrikers bzw. eines zuständigen technischen Mitarbeiters ist immer sinnvoll.

<b>Elektriker / Kontakt</b>	Elektriker des Kunden bzw. technischer Leiter, die sich mit der Anlage auskennen (für Nachfragen)	
Firma :		Tel.:
Ansprechpartner:		E-Mail:
Anschrift:		

**Unterlagen:** Jahresendabrechnung  möglichst mit Lastgang  eventuell Übersichtsplan

Grundfeldabsicherung Q1 in Ampere	Leistungsspitze kW	
	kWh pro Jahr	
	Jahreskosten €	
	Strompreis / kWh	

<b>Ausgangsspannung an Steckdosen in V / Uhrzeit:</b> (diese Messung nimmt unser Mitarbeiter vor)	/	/
--	---	---

Die meisten Angaben können wir aus den uns zur Verfügung gestellten Unterlagen herauslesen. Alle weiteren und noch offenen Fragen klären wir gern direkt vor Ort oder auch telefonisch mit den technisch Verantwortlichen ab. Im nächsten Schritt erarbeiten wir ein vorläufiges Angebot mit einer aussagekräftigen Wirtschaftlichkeitsbetrachtung. **Umweltschutz soll sich rechnen!**