

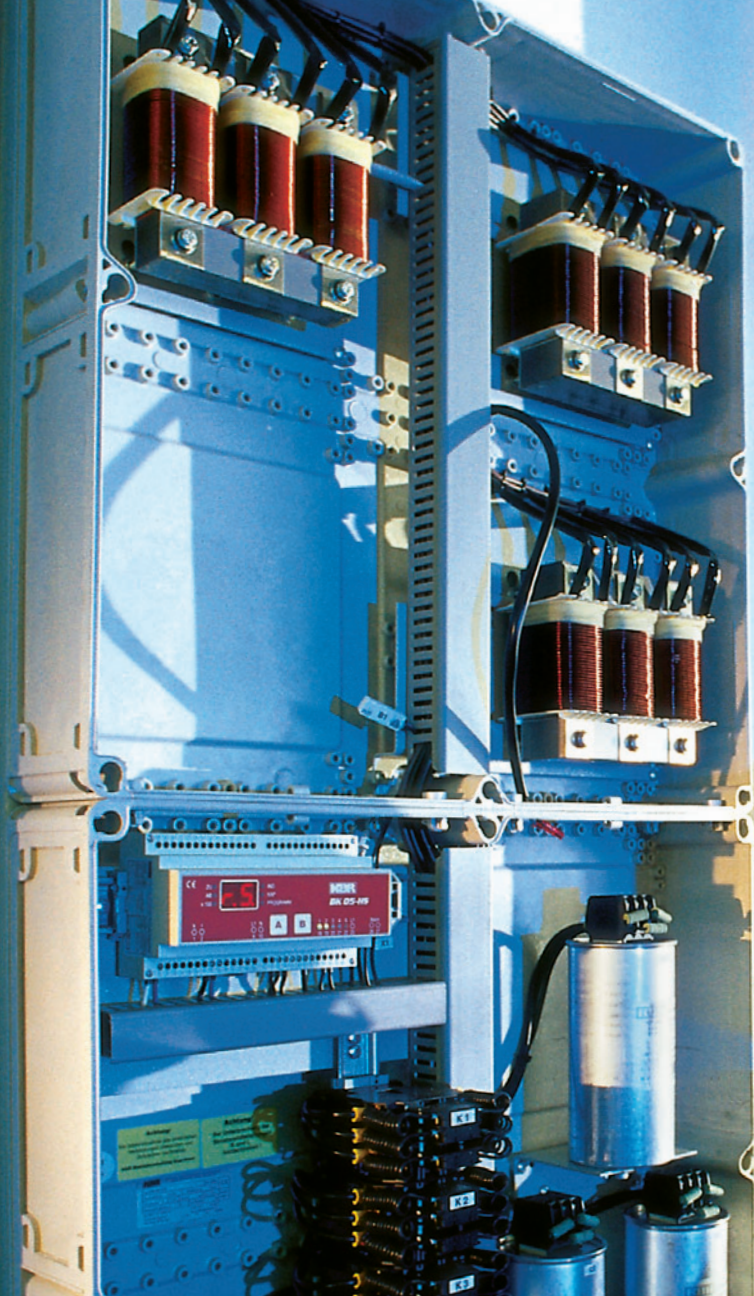
Net.blindstrom

Ab jetzt können Sie Blindstrom sehen:

als **Plus** auf Ihrem Konto.

e.on

Thüringer
Energie



Erweitern, ohne zu bauen.

Sie sehen ihn nicht, aber zahlen müssen Sie ihn doch: den Blindstrom.

Er wird überall bei der Erzeugung von Magnetfeldern mitproduziert. Das wäre an sich nicht bedenklich, würden nicht dadurch der Stromkreislauf und Ihre Finanzen unnötig belastet.

Net.blindstrom kompensiert Ihren Blindstrom. Das heißt, Ihre Anlage läuft sicherer. Die Leistungsgrenze Ihres Netzes kann ohne neue Investitionen in eine Zuleitung oder einen neuen Transformator erweitert werden. Ihre Stromausgaben werden gezielt minimiert.

Nutzen Sie das clevere Konzept von Net.blindstrom. Damit senken Sie nicht nur Ihre Kosten, sondern machen sie auch planbarer und transparenter. Nehmen Sie Ihre Stromkosten selbst in die Hand. Mit einem Partner, der Ihnen zeigt wie man aus weniger Strom mehr Leistung rausholt.



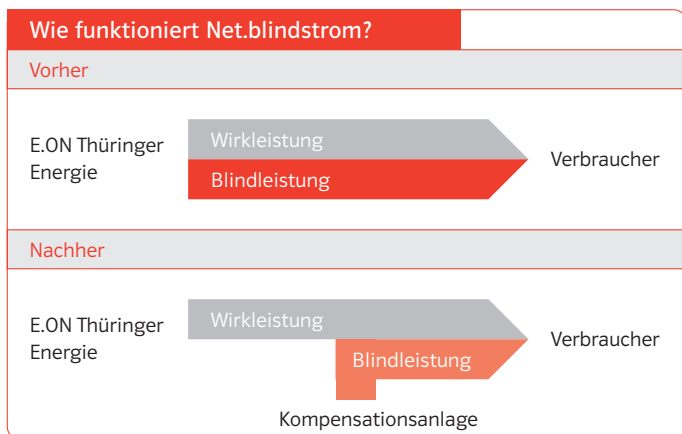
Blindstrom können Sie sich wirklich sparen.

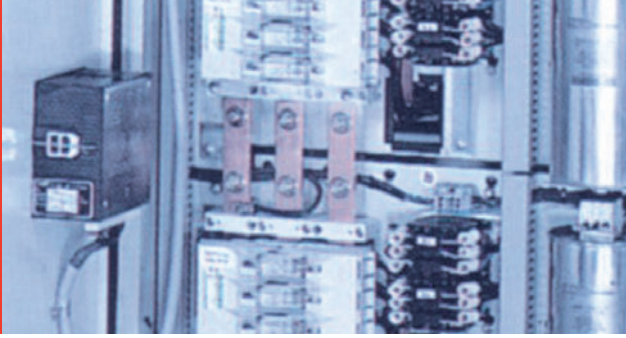
Ein wichtiger Sparposten ist auch in Ihrem Unternehmen die Stromrechnung? Mit Net.blindstrom helfen wir Ihnen, Ihr Potential zur Kostensenkung noch effizienter und sinnvoller auszuschöpfen.

Wo hilft Net.blindstrom?

Bei allen induktiven Verbrauchern wie z. B.

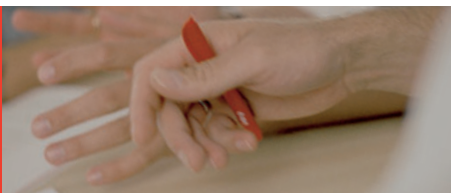
- Asynchronmotoren
 - Transformatoren
 - Schweißgeräten
 - Netzteilen
 - Leuchtstofflampen
- und bei Überkompensation





Was kann Net.blindstrom?

- Einsparung von Blindstromkosten bei Überschreitung der induktiven oder kapazitiven Freimenge
- Vermeidung unnötiger Kosten für eine neue Zuleitung oder einen neuen Transformator bei Erreichen der Leistungsgrenze (Vorhalteleistung/ Sicherung)
- Entlastung Ihrer elektrischen Anlage von Blindstrom



Was tut Net.blindstrom?

Schritt 1

Ihr Stromverbrauch wird hinsichtlich folgender Faktoren analysiert:

- Verbrauch in der Hochtarifzeit
(Mo.-Fr. 06.00-22.00 Uhr,
Sa. 06.00-13.00 Uhr)
- Verbrauch in der Niedertarifzeit
(nachts, am Wochenende und an Feiertagen)
- Blindstromverbrauch in der Hochtarif-
und Niedertarifzeit (sobald die Freimengen
überschritten werden)
- der höchsten Monatsleistung



Schritt 2

Anhand der ermittelten Werte werden effiziente Lösungen erarbeitet:

- Kompensation des Blindstroms durch die Zuschaltung entsprechend dimensionierter Kondensatoren
- Einsparungspläne mit dem Beratungsangebot der E.ON Thüringer Energie

Unsere erfahrenen Ingenieure empfehlen Ihnen nach eingehender Überprüfung die für Sie optimale Anlage. Oder Sie geben Hinweise für eine anstehende Reparatur Ihrer Kompensationsanlage. Unsere Partner vor Ort übernehmen für Sie die Installation, Wartung und den Service.

Wir konzentrieren unsere Energien auf das Wesentliche: Sie!

Es gibt keinen Grund, zu warten. Je eher Sie uns anrufen, desto schneller können Sie in Ihrem Unternehmen mit Net.blindstrom bares Geld sparen! Zusätzlich halten wir noch ein vielfältiges Informationsangebot für Sie bereit, zu allen wichtigen Themen rund um die Energie.
Rufen Sie uns einfach an!
Wir freuen uns auf Sie.

Ihre Vorteile mit E.ON Thüringer Energie

- Sichere Versorgung rund um die Uhr
- Maßgeschneiderte, günstige Preismodelle
- Das Plus an Know-how und Kundenorientierung
- Persönliche Beratung und Betreuung

Ihre Ansprechpartner bei der E.ON Thüringer Energie

Frau Astrid Rebmann T 03 61-6 52-27 46
Frau Romana Thürbeck T 03 61-6 52-28 73





E.ON Thüringer Energie AG

Schwerborner Straße 30 99087 Erfurt

T 03 61-6 52-0 F 03 61-6 52-34 90

energieservice@eon-thueringerenergie.com

www.eon-thueringerenergie.com