

# Lastganganalyse in elektrischen Anlagen

## Messen und analysieren mit energiecheck bern ag

Mit Lastganganalysen kann der Verlauf der Belastung in den elektrischen Installationen bestimmt und aufgezeichnet werden. Durch Überlastungen verursachte Unterbrüche der Stromversorgung können lokalisiert beziehungsweise durch eine rechtzeitige Abklärung vermieden werden. Sollen bestimmte Anlagen oder Geräte möglichst optimal dimensioniert oder Kapazitätsreserven in den elektrischen Anlagen festgestellt werden, liefert Ihnen eine Analyse des elektrischen Lastverlaufs in Ihren Anlagen die entsprechenden Grundlagen.

## Die Leistungsübersicht

Wir von der energiecheck bern ag erbringen für Sie diese Dienstleistung als kompetenter Partner. Mit unseren modernen Geräten nehmen wir Lastganganalysen in den von Ihnen bezeichneten Installationsabschnitten sowie an Geräten, Anlagen (z.B. USV-Anlagen) und Hausanschlüssen vor. Wir analysieren und bewerten die Messwerte, erstellen die entsprechenden Protokolle und zeigen die möglichen Massnahmen auf.

## Ihr Nutzen mit Lastganganalysen von energiecheck bern ag

- Erkennen von Kapazitätsreserven in den elektrischen Anlagen
- Vermeiden von Betriebsunterbrüchen und Produktionsausfällen infolge Überlastung.
- Bestimmen der Daten für die optimale Dimensionierung von Anlagen und Geräten.
- Kostengünstige und moderne Mess- und Analysegeräte.
- Spezialisiertes Fachwissen

## Wir sind gerne für Sie da.

Rufen Sie uns einfach an. Wir beraten Sie gerne und unterbreiten Ihnen unverbindlich ein Angebot.

[www.energiecheck-bern.ch](http://www.energiecheck-bern.ch)