

Zertifikat

Energieaudit nach EN 16247-1 / ISO 50002

Reiber GmbH

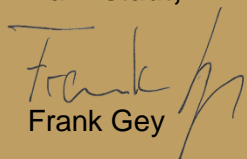
hat

ENTEKA Energie GmbH beauftragt, ein Energieaudit nach EN 16247-1 / ISO 50002 normenkonform durchzuführen. Die hierfür notwendige Datenerfassung, -validierung und anschließende Bewertung geschieht im Rahmen eines wiederkehrenden Auditprozesses, mit speziell hierfür von ENTEKA entwickelten Auditwerkzeugen.

Damit stellt sich das oben genannte Unternehmen bewusst einer externen Auditierung, verbunden mit dem Ziel, die Transparenz über Energieeinsatz und -verteilung deutlich zu steigern. Die qualitative und quantitative Bewertung von Energieeinsparpotenzialen dient dazu, möglichst direkt wirksame Maßnahmen abzuleiten, die der Reduktion von CO₂-Emissionen dienen und sich positiv auf die Erreichung der EU-weiten Klimaschutzziele auswirken.

Das Audit konnte dank der vorbildlichen Kooperation des kundeneigenen Energieteams und die konsequente Anwendung der bereitgestellten Systemlösung bestehend aus Auditmethodik, Energiemanagement-Portal und mobiler Messtechnik erfolgreich zum Abschluss gebracht werden.

Darmstadt, 27. Februar 2017


Frank Gey

Geschäftsführer
ENTEKA Energie GmbH


i.V. Christoph Barth

Leiter Beratung + Dienstleistung
ENTEKA Energie GmbH



Überprüft durch:



Energiewende-
Unternehmen
(EWU)
Erneuerbare Energien vorantreiben
Energieverbrauch senken
Energiesysteme flexibilisieren
www.tuv.sud.de/energie-certifizierung



Energiedaten-
management-
system
Regelmäßige
Überwachung
www.tuv.com
ID 0000042474