

Z E R T I F I K A T

E N E R G I E M A N A G E M E N T



Das Unternehmen

Hübner GmbH & Co. KG
Heinrich-Hertz-Str. 2
34123 Kassel

hat für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
Kunststoffprodukten für Industrie,
Verkehr und Medizintechnik**

ein Energiemanagementsystem nach

DIN EN ISO 50001 : 2011

aufgebaut und in die Praxis umgesetzt.
Die Erfüllung der Normanforderungen wurde
durch ein Energieaudit festgestellt.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 17. Juli 2017
bis zum 16. Juli 2020.

ESC Cert GmbH

Kassel, 4. Juli 2017

Zertifikat-Nr.: 34123/06-17

Dr. Ralf Rieken

Geschäftsführer der Zertifizierungsgesellschaft
ESC Geschäftsstelle, Teichstraße 14 D-34130 Kassel



Z E R T I F I K A T

E N E R G I E M A N A G E M E N T



Anlage

Unternehmen	Geltungsbereich
Hübner GmbH & Co. KG Agathofstr. 15 / Sandershäuser Str. 59 34123 Kassel	Bettenhausen - Werk 1 Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Elastomer-Formteilen und Profilen, Kunststoffspritzgießteilen (und Montage), Formteilen aus Polyurethan
Hübner GmbH & Co. KG Heinrich-Hertz-Str. 2 / Antonius-Raab-Str. 5 34123 Kassel	Waldau - Werke 2 und 3 Herstellung, Entwicklung und Vertrieb von Übergangssystemen Sonderbälgen, Fahrzeuggelenken, Fenstersystemen für Busse, Bahnen und Spezialfahrzeuge
Hübner Transportation GmbH Antonius-Raab-Str. 5 34123 Kassel	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Einstiegsystemen für Busse und Bahnen
TOPTEN GmbH Sandershäuser Str. 59 34123 Kassel	Lackieren von Formteilen
HF Systems Engineering GmbH & Co. KG Heinrich-Hertz-Str. 6 34123 Kassel	Entwicklung neuer Produkte
PolymerTechnik Ortrand GmbH Walkteichstr. 15 01990 Ortrand	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von elastomerbeschichteten Geweben und Elastomeren / Gummibahnen ohne Gewebereinlage als Rollenware
HEMSCHEIDT Fahrwerktechnik GmbH & Co. KG Leichtmetallstr. 5-7 42781 Haan	Entwicklung, Konstruktion, Produktion und Montage von hydraulischen Stoßdämpfern für Kettenfahrzeuge, hydraulischen Federungssystemen inkl. Steuerungen für die Fahrzeugindustrie, hydraulisch gelenkten Fahrzeugelementen