

Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

Hahn Kunststoffe GmbH

am Standort

Gebäude 1027, 55483 Hahn-Flughafen

und weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2018

für die Tätigkeit

Verarbeitung von gebrauchten Kunststoffverpackungen zu Agglomeraten bzw. Pellets, Fertigteilproduktion im Extrusions-, Intrusions-, Press- und Spritzgussverfahren; Nachbearbeitung und Veredelung der Fertigteile zu Systemen; Vertrieb von diversen Produkten aus Recyclingkunststoff für die Folgeverwendung als Profile, Fertigteile und Systeme

Dieses Zertifikat schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an und ist gültig vom 05.03.2022 bis zum 04.03.2025.

Berlin, 2. März 2022

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-22-16829

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-22-16829 für die Organisation

Hahn Kunststoffe GmbH

umfasst die folgenden Standorte:

Nr.	Adresse	Standortbezeichnung	Geltungsbereich
1	Gebäude 1027 55483 Hahn-Flughafen	Hahn Kunststoffe GmbH	Verarbeitung von gebrauchten Kunststoffverpackungen zu Agglomeraten bzw. Pellets, Fertigteilproduktion im Extrusions-, Intrusions-, Press- und Spritzgussverfahren; Nachbearbeitung und Veredelung der Fertigteile zu Systemen; Vertrieb von diversen Produkten aus Recyclingkunststoff für die Folgeverwendung als Profile, Fertigteile und Systeme
2	Gewerbestraße 2 21781 Cadenberge	Hahn Kunststoffe GmbH	Vertrieb von diversen Produkten aus Recyclingkunststoff für die Folgeverwendung als Profile, Fertigteile und Systeme
3	Damaschke Weg 24 06366 Köthen	Hahn Kunststoffe GmbH	
4	Pfaffenweg 35 89231 Neu-Ulm	Hahn Kunststoffe GmbH	

Berlin, 2. März 2022



Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle