



Management Service

# ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 20509 TMS / Auftrags-Nr.: 70017425

Die Zertifizierungsstelle  
der TÜV SÜD Management Service GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



**Gottlieb Duttenhöfer GmbH & Co. KG**  
Bahnhofstraße 100  
67454 Haßloch  
Deutschland

für den Geltungsbereich

**Entwicklung, Handel, Vertrieb und Herstellung von  
Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff**

*einschließlich der Standorte gemäß Anlage*

ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht,  
dass die Forderungen der

**DIN EN ISO 14001:2015**

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom **04.03.2024** bis **27.02.2027**.

Vorheriges Zertifikat gültig bis 27.02.2024.

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 05.03.2024

Seite 1 von 2





Management Service

# ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 104 20509 TMS / Auftrags-Nr.: 70017425

Zertifikatshalter:

**Gottlieb Duttenhöfer GmbH & Co. KG**  
**Bahnhofstraße 100**  
**67454 Haßloch**  
**Deutschland**

an den Standorten	Geltungsbereich
<b>Gottlieb Duttenhöfer GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstraße 100 67454 Haßloch Deutschland	Holding, Geschäftsführung, Strategische Planung, Controlling, Personal- und Rechnungswesen
<b>GDH Standardized Packaging GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstraße 100 67454 Haßloch Deutschland	Herstellung von Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff
<b>GDH Customized Packaging GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstraße 100 67454 Haßloch Deutschland	Herstellung von Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff
<b>GDH Packaging Components GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstrasse 100 67454 Haßloch Deutschland	Herstellung von Zubehörteilen für Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff
<b>GDH Services GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstrasse 100 67454 Haßloch Deutschland	Entwicklung von Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff sowie Dienstleistungen
<b>Duttenhöfer T+L GmbH &amp; Co. KG</b> Bahnhofstrasse 100 67454 Haßloch Deutschland	Handel, Vertrieb und Logistik von Verpackungen aus Stahlblech und Kunststoff

Fred Wenke  
Leiter der Zertifizierungsstelle  
München, 05.03.2024

Seite 2 von 2

