

ZERTIFIKAT

Die ZER-QMS bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Buergofol GmbH
Jahnstr. 10-14
93354 Siegenburg

für die in der Anlage näher bezeichneten Standorte und den Geltungsbereich **Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Mehrschicht-Folien und daraus hergestellten Erzeugnissen, Herstellung und Veredelung von flexiblen Verpackungen und Hartfolien (Druck, Kaschierung, Rollenausrüstung) auf Basis von Kunststoff sowie deren Kombinationen** ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und umfasst eine Seite.

Durch ein Audit, Verfahrens-Nr. **Z3459**, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 9001:2015

Dieses Zertifikat ist gültig vom **22.12.2021** bis **22.02.2024**
Zertifikat-Registrier-Nr.: **2246/Z3459**

Köln, den 22.12.2021



(Zertifizierungsstelle)
ZER-QMS, Zertifizierungsstelle,
Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH
Volksgartenstr. 48, 50677 Köln



Anlage zum Zertifikat Nr. 2246/Z3459

(ZER-QMS Zertifizierungsstelle, Qualitäts- und Umweltgutachter GmbH, Volksgartenstr. 48, 50677 Köln)

Das Zertifikat ist gültig für die nachstehenden Standorte und den dargestellten Geltungsbereich:

**Buergofol GmbH
Jahnstr. 10-14
93354 Siegenburg**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Mehrschicht-Folien und daraus hergestellten Erzeugnissen, Herstellung und Veredelung von flexiblen Verpackungen und Hartfolien (Druck, Kaschierung, Rollenausrüstung) auf Basis von Kunststoff sowie deren Kombination

**Buergofol GmbH
Manchinger Str. 125
85053 Ingolstadt**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Mehrschicht-Folien und daraus hergestellten Erzeugnissen, Herstellung und Veredelung von flexiblen Verpackungen und Hartfolien (Druck, Kaschierung, Rollenausrüstung) auf Basis von Kunststoff sowie deren Kombination

**Buergofol GmbH
Graslitzer Str. 2
93073 Neutraubling**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Mehrschicht-Folien und daraus hergestellten Erzeugnissen, Herstellung und Veredelung von flexiblen Verpackungen und Hartfolien (Druck, Kaschierung, Rollenausrüstung) auf Basis von Kunststoff sowie deren Kombination

