

# Z E R T I F I K A T

**ISO 14001:2015**

für

**Max Bögl Stiftung & Co. KG**

am Standort

**Max-Bögl-Straße 1, 92369 Sengenthal**

inklusive der im Anhang gelisteten Standorte und deren Geltungsbereiche

Die DAkkS-akkreditierte Zertifizierungsstelle für Managementsysteme bestätigt hiermit, dass die o. g. Organisation ein Umweltmanagementsystem eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit wurde festgestellt, dass die Anforderungen des Regelwerks ISO 14001:2015 erfüllt sind.

**Nürnberg, 13. Juni 2022**

Das Anschlusszertifikat Nr. UG0860-2022 ist gültig bis zum 17. Juni 2025.



**Dipl.-Ing. Thomas Täuber**  
Leitender Auditor



**Dipl.-Phys. Reinhard Mirz**  
Zertifizierungsstelle

Zertifikatsnummer UG0860-2022 vom 13. Juni 2022

**ANLAGE ZUM Zertifikat DIN EN ISO 14001:2015**
**Max Bögl Stiftung & Co. KG**

Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal

Nr. Standort(e)	Geltungsbereich
<b>1</b> <b>Zentrale</b> <b>Max Bögl Stiftung &amp; Co. KG</b> <b>Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal</b>	<b>Hochbau (Projekte / Bauvorhaben und Verwaltung), Infrastruktur (Projekte / Bauvorhaben und Verwaltung), Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlagen)</b>
<b>2</b> Max Bögl International SE Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal	Verwaltung und Koordination von internationalen Bauprojekten
<b>3</b> Max Bögl Wind AG Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal	Verwaltung, Bau, Montage, Instandsetzung und technische Dienste von Windenergieanlagen
<b>4</b> Max Bögl Verkehrstechnik GmbH Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal	Infrastruktur (Projekte / Bauvorhaben und Verwaltung)
<b>5</b> Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal	Technische und kaufmännische Unterstützungsbereiche
<b>6</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Waltersdorf Waltersdorfer Allee; 12529 Schnönefeld	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>7</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage München Detmoldstraße 22; 80935 München	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>8</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Nürnberg Schieräckerstraße 40; 90431 Nürnberg	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>9</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Sengenthal Max-Bögl-Straße 1; 92369 Sengenthal	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>10</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Wiesenhofen Max-Bögl-Straße 1; 92339 Beilngrieß	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>11</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Regensburg Lagerstraße 2; 93055 Regensburg	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
<b>12</b> Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Geisenfeld Schielein-Weg 1; 85290 Geisenfeld	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)

Zertifikatsnummer UG0860-2022 vom 13. Juni 2022

Nr.	Standort(e)	Geltungsbereich
13	Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Pliening Gerharding 1; 85652 Pliening	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)
14	Max Bögl Stiftung & Co. KG Anlage Erlangen Günther-Scharowsky-Straße 6; 91056 Erlangen	Roh- und Baustoffe (Transportbetonmischanlage)