

# Z E R T I F I K A T

**DIN EN ISO 14001:2015**

für

**Max Bögl Fertigteilewerke GmbH & Co. KG**

am Standort

**Am Sand 1**  
**92360 Mühlhausen (OT Bachhausen)**

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

**Geltungsbereich: maxmodul (Produktion)**

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

**Nürnberg, 16. Juni 2025**

Das Anschlusszertifikat Nr. UG0860/02-2025 ist nur gültig in Verbindung mit dem Hauptzertifikat der Max Bögl Stiftung & Co. KG, Nr. UG0860-2025  
Gültig vom 18. Juni 2025 bis zum 17. Juni 2028.



**Dr. Udo Ammon**  
Leitender Auditor



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

# C E R T I F I C A T E

**DIN EN ISO 14001:2015**

for

**Max Bögl Fertigteilewerke GmbH & Co. KG**

at the site

**Am Sand 1  
92360 Mühlhausen (OT Bachhausen)**

The DAkkS-accredited certification body for management systems hereby certifies that the named organization has implemented an Environmental Management System.

**Scope: maxmodul (Production)**

With an audit it has been assessed that the requirements of  
DIN EN ISO 14001:2015 are fulfilled.

**Nuremberg, 16 June 2025**

The follow-up certificate No. UG0860/02-2025 is valid in connection with the main certificate  
of Max Bögl Stiftung & Co. KG, No. UG0860-2025.  
Valid from 18 June 2025 until 17 June 2028.

  
**Dr. Udo Ammon**  
Lead auditor

  
**Dipl.-Phys. Reinhard Mirz**  
Certification body