

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043**

Unternehmen:

 **BRÜNINGHOFF**

**Brüninghoff GmbH & Co. KG**

Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden  
Baukonstruktionen und Elementen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 07.06.2021 bis 06.06.2024.

22.06.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043/01**

Organisation:



**Brüningshoff GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Standort:

c/o **Brüningshoff GmbH & Co. KG**  
**Verwaltung**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden  
Baukonstruktionen und Elementen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat 01 104 2100043 vom 07.06.2021 bis 06.06.2024.

22.06.2021

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043/02**

Organisation:



**Brüninghoff GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Standort:

**c/o Brüninghoff GmbH & Co. KG**  
**Produktion**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden  
Baukonstruktionen und Elementen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat 01 104 2100043 vom 07.06.2021 bis 06.06.2024.

22.06.2021

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043/03**

Organisation:



**Brüninghoff GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Standort:

c/o **Brüninghoff Bausysteme GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden  
Baukonstruktionen und Elementen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat 01 104 2100043 vom 07.06.2021 bis 06.06.2024.

22.06.2021

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043/04**

Organisation:

 **BRÜNINGHOFF**

**Brüninghoff GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Standort:

c/o **Brüninghoff Holz GmbH & Co. KG**  
Industriestr. 14  
46359 Heiden  
Deutschland

Geltungsbereich:

Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden  
Baukonstruktionen und Elementen

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem  
Hauptzertifikat 01 104 2100043 vom 07.06.2021 bis 06.06.2024.

22.06.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 104 2100043**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o <b>Brüninghoff GmbH &amp; Co. KG - Verwaltung</b> - Industriestr. 14 46359 Heiden Deutschland	Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden Baukonstruktionen und Elementen
/02	c/o <b>Brüninghoff GmbH &amp; Co. KG - Produktion</b> - Industriestr. 14 46359 Heiden Deutschland	Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden Baukonstruktionen und Elementen
/03	c/o <b>Brüninghoff Bausysteme GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestr. 14 46359 Heiden Deutschland	Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden Baukonstruktionen und Elementen
/04	c/o <b>Brüninghoff Holz GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestr. 14 46359 Heiden Deutschland	Entwicklung, Planung und Vorfertigung von hybriden Baukonstruktionen und Elementen

22.06.2021



TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 1 von 1