

Verleihungs- Urkunde

Der Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. (FBS) verleiht hiermit
aufgrund der bestandenen Erstprüfung und des von der
fremdüberwachenden Stelle vorgelegten Prüfberichtes der Firma

Josef Schnurrer GmbH & Co. KG

Werk: Hans-Striegl-Straße 16, 92637 Weiden

das durch Eintragung beim Deutschen Patentamt warenzeichenrechtlich
geschützte FBS-Qualitätszeichen für

Stahlbetonrohre

der Nennweitengruppe 1 (\leq DN 600)

nach den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien

Die Verleihung des FBS-Qualitätszeichens gilt für:

Rohre und Formstücke aus Stahlbeton \leq DN 600, hergestellt

nach DIN EN 1916, DIN V 1201 und den Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien Teil 1 und Teil 1-1

Rheinbach, den 21.05.2026

Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. – FBS



Geschäftsführer
in Vertretung des Vorstands
(Dr.-Ing. Markus Lanzerath)



Verleihungs- Urkunde

Der Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. (FBS) verleiht hiermit
aufgrund der bestandenen Erstprüfung und des von der
fremdüberwachenden Stelle vorgelegten Prüfberichtes der Firma

Josef Schnurrer GmbH & Co. KG

Werk: Hans-Striegl-Straße 16, 92637 Weiden

das durch Eintragung beim Deutschen Patentamt warenzeichenrechtlich
geschützte FBS-Qualitätszeichen für

Stahlbetonrohre

der Nennweitengruppe 2 (DN 700 bis DN 1000)

nach den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien

Die Verleihung des FBS-Qualitätszeichens gilt für:

Rohre und Formstücke aus Stahlbeton DN 700 bis DN 1000, hergestellt
nach DIN EN 1916, DIN V 1201 und den Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien Teil 1 und Teil 1-1

Rheinbach, den 21.05.2026

Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. – FBS



Geschäftsführer
in Vertretung des Vorstands
(Dr.-Ing. Markus Lanzerath)



Verleihungs- Urkunde

Der Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. (FBS) verleiht hiermit
aufgrund der bestandenen Erstprüfung und des von der
fremdüberwachenden Stelle vorgelegten Prüfberichtes der Firma

Josef Schnurrer GmbH & Co. KG

Werk: Hans-Striegl-Straße 16, 92637 Weiden

das durch Eintragung beim Deutschen Patentamt warenzeichenrechtlich
geschützte FBS-Qualitätszeichen für

Stahlbetonrohre

der Nennweitengruppe 3 (DN 1100 bis DN 1500)

nach den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien

Die Verleihung des FBS-Qualitätszeichens gilt für:

Rohre und Formstücke aus Stahlbeton DN 1100 bis DN 1500, hergestellt
nach DIN EN 1916, DIN V 1201 und den Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien Teil 1 und Teil 1-1

Rheinbach, den 21.05.2026

Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. – FBS



Geschäftsführer
in Vertretung des Vorstands
(Dr.-Ing. Markus Lanzerath)



Verleihungs- Urkunde

Der Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. (FBS) verleiht hiermit
aufgrund der bestandenen Erstprüfung und des von der
fremdüberwachenden Stelle vorgelegten Prüfberichtes der Firma

Josef Schnurrer GmbH & Co. KG

Werk: Hans-Striegl-Straße 16, 92637 Weiden

das durch Eintragung beim Deutschen Patentamt warenzeichenrechtlich
geschützte FBS-Qualitätszeichen für

Stahlbetonrohre

der Nennweitengruppe 4 (\geq DN 1600)

nach den erhöhten Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien

Die Verleihung des FBS-Qualitätszeichens gilt für:

Rohre und Formstücke aus Stahlbeton \geq DN 1600, hergestellt

nach DIN EN 1916, DIN V 1201 und den Anforderungen der FBS-Qualitätsrichtlinien Teil 1 und Teil 1-1

Rheinbach, den 21.05.2026

Bundesfachverband Betonkanalsysteme e.V. – FBS



Geschäftsführer
in Vertretung des Vorstands
(Dr.-Ing. Markus Lanzerath)

