



Antrag zusätzliche Beurteilungsgruppe

Güteschutz Kanalbau



1	Definition Beurteilungsgruppen	3
2	Antrag auf Prüfung / Verleihung weiterer Beurteilungsgruppen	4
3	Prüfgebühren	6



© Copyright 2019 - Güteschutz Kanalbau e. V.
Alle Rechte vorbehalten.
Nachdruck, auch auszugsweise, nur
mit schriftlicher Genehmigung.

Kontakt:

Detlef Gehrke
Telefon +49 2224-9384-19
Telefax +49 2224-9384-919
E-Mail d.gehrke@kanalbau.com

Herausgeber:

Güteschutz Kanalbau
Gütegemeinschaft Herstellung und Instandhaltung
von Abwasserleitungen und -kanälen e. V.
Linzer Straße 21, 53604 Bad Honnef
Telefon +49 2224-9384-0
Telefax +49 2224-9384-84
E-Mail info@kanalbau.com
www.kanalbau.com

1. Definition Beurteilungsgruppen

Beurteilungsgruppe AK3

Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen unterschiedlicher Werkstoffe in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken in einer charakteristischen Tiefe der Baugrubensohle bis 3m.

Beurteilungsgruppe AK2

Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen unterschiedlicher Werkstoffe in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken in einer charakteristischen Tiefe der Baugrubensohle bis 5m, auch unter erschwerten Bedingungen.

Beurteilungsgruppe AK1

Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen unterschiedlicher Werkstoffe in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken, insbesondere in einer charakteristischen Tiefe der Baugrubensohle von größer 5m unter erschwerten Bedingungen und unter Einsatz technisch anspruchsvoller Bauverfahren.

Beurteilungsgruppe VP

Grabenloser Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen mit steuerbaren Pilotrohr-Verfahren und damit vergleichbaren steuerbaren Verfahren.
Eine Einschränkung auf Produktrohre \leq DN 150 wird auf der Verleihungsurkunde genannt.

Beurteilungsgruppe VM

Grabenloser unbemannter Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen mit steuerbaren Verfahren im Mikrotunnelbau mit Schnecken- und Spülförderung.

Beurteilungsgruppe VMD

Grabenloser Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen mit geschlossenen steuerbaren Schilden und Stützung der Ortsbrust durch Flüssigkeit mit Druckluft oder Erddruck (z. B. Mix- oder EPB-Schild).

Beurteilungsgruppe VO

Grabenloser bemannter Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen mit offenen steuerbaren Schilden ohne Druckluft oder bemannter Einbau in bergmännischer Bauweise.
Eine Einschränkung auf bergmännische Bauweise wird auf der Verleihungsurkunde genannt.

Beurteilungsgruppe VOD

Grabenloser bemannter Einbau von Abwasserleitungen und -kanälen mit offenen steuerbaren Schilden unter Druckluft.

Beurteilungsgruppe S

Grabenlose Sanierung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten mit den dazugehörigen Bauwerken.
Gütezeichen Kanalbau der Beurteilungsgruppe S werden für die Handhabung eines einzelnen Sanierungssystems erteilt. Die Systeme werden auf der Verleihungsurkunde genannt.

Beurteilungsgruppe I

Inspektion von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten mit den dazugehörigen Bauwerken.

Beurteilungsgruppe R

Reinigung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten mit den dazugehörigen Bauwerken.

Beurteilungsgruppe D

Dichtheitsprüfung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten mit den dazugehörigen Bauwerken.

Beurteilungsgruppe ABAK

Ausschreibung und Bauüberwachung bei Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken.

Beurteilungsgruppe ABV

Ausschreibung und Bauüberwachung bei grabenlosem Einbau und Prüfung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken.

Beurteilungsgruppe ABS

Ausschreibung und Bauüberwachung bei grabenloser Sanierung von Abwasserleitungen und -kanälen aller Werkstoffe und Nennweiten in offener Bauweise mit den dazugehörigen Bauwerken.

2. Antrag auf Prüfung / Verleihung weiterer Beurteilungsgruppen

Güteschutz Kanalbau
Linzer Straße 21
53604 Bad Honnef

Mitgliedsnummer

Wir beantragen gemäß den Güte- und Prüfbestimmungen RAL-GZ 961 die Verleihung einer zusätzlichen Beurteilungsgruppe

AK1	AK2	AK3		
VOD	VO	VMD	VM	VP
S	Systemkurzbezeichnung (>> Folgeseite)			
I	R	D		
ABAK	ABV	ABS		

Im Zuge der Kooperation zwischen Güteschutz Kanalbau e. V. und DVGW-CERT GmbH beantragen wir gleichzeitig das Zertifizierungsverfahren gemäß DVGW e. V. Arbeitsblatt GW 302 „Rehabilitation und grabenlose Verlegung von Rohrleitungen“ durch die DVGW-CERT GmbH

R3	Relining ohne Ringraum nach GW 320/II
GN3	Berstlining für Gas- und Wasserrohrleitungen nach GW 323

Verpflichtung

Durch rechtsverbindliche Unterschrift bestätige/n ich/wir, die Vereinssatzung, die Gütezeichensatzung, die Güte- und Prüfbestimmungen sowie die Durchführungsbestimmungen des Güteschutz Kanalbau e. V. bzw. der Gütesicherung RAL-GZ 961 (>> www.kanalbau.com) ohne Vorbehalte als für sich verbindlich anzuerkennen.

Stempel und Unterschrift

Gruppe	Verfahren	Technik	Kurzbezeichnung
S08	Abdichtungsverfahren	Flutung	S08.1
S10	Roboter	Roboter-Spachtel-/Verpresssysteme	S10.1
		<i>Roboter-Stutzenverpresssysteme</i>	<i>S10.2 (überführt nach S10.1)</i>
		Roboter-Spezial-Systeme	S10.3
		Roboter-Injektionssysteme	S10.4
S15	Sanierung mit vor Ort härtenden Materialien	Kurzliner	S15.1
		Hutprofil	S15.2
S16	Innenmanschetten	Innenmanschetten	S16.1
<i>S20</i>	<i>Bauwerkssanierung</i>	<i>Sanierung mit Spachtel- oder Beschichtungsverfahren</i>	<i>S20.1 (überführt nach S42.2)</i>
		<i>Sanierung durch Injektion bei begehbaren Kanälen</i>	<i>S20.2 (überführt nach S42.3)</i>
S21	Auskleidung mit vorgefertigten Rohren	Rohrstrang	S21.1
		Close-fit	S21.2
		Einzelrohr	S21.3
S27	Schlauch-Lining-Verfahren	Schlauch-Lining, Warmhärtung (Wasser)	S27.1
		Schlauch-Lining Warmhärtung (Dampf)	S27.2
		Schlauch-Lining Licht-Härtung	S27.3
		Schlauch-Lining Einbau über Kanal in Anschlussleitung	S27.4 <i>(neu)</i>
S35	Lining mit fest verankerter Kunststoffauskleidung	Lining mit fest verankerter Kunststoffauskleidung	S35.1
S38	Wickelrohrverfahren	Wickelrohr	S38.1
S42	Sanierung von Bauwerken und begehbaren Kanälen	Maschinelle Beschichtung	S42.1
		Händische Beschichtung	S42.2
		Injektionen	S42.3 <i>(neu)</i>
		Fugensanierung	S42.4 <i>(neu)</i>
S45	Montageverfahren (Rohrsegment-Lining)	Montage	S45.1
S51	Berstverfahren	Bersten	S51.1
S52	Pipe-Eating	Pipe-Eating	S52.1

3. Prüfgebühren

Gebührenordnung¹⁾

Gebühren für Firmen- und Baustellenbesuche (Prüfung der Qualifikation)

Gebühren für die Prüfung der Qualifikation richten sich nach dem Prüfumfang.

Antrag auf die Prüfung einer einzelnen Beurteilungsgruppe:

• ABAK, ABV, ABS	750,00 €
• AK3, I, R, D	1.000,00 €
• AK2, VP, VM, VMD, VO, VOD, S ²⁾	1.500,00 €
• AK1	1.750,00 €

Antrag auf die gleichzeitige Prüfung mehrerer Beurteilungsgruppen:

Gebühren für die erste Beurteilungsgruppe s. o.

Gebühren für jede weitere Beurteilungsgruppe:

• ABAK, ABV, ABS	375,00 €
• AK3, I, R, D	500,00 €
• AK2, VP, VM, VMD, VO, VOD, S ²⁾	750,00 €

Antrag auf zusätzliche Prüfung von S-Verfahren innerhalb eines Sanierungssystems³⁾

• Gebühr je Verfahren	600,00 €
-----------------------------	----------

Wiederholungsprüfungen

Notwendige weitere Firmen- oder Baustellenbesuche sowie Wiederholungsprüfungen werden nach Aufwand berechnet. Berechnungsgrundlage ist ein Stundensatz von 90,00 €

Prüfungen im Ausland

Für Prüfungen im Ausland werden zusätzlich anfallende Reisekosten in Rechnung gestellt.

¹⁾ Auf alle genannten Beiträge und Gebühren wird die jeweils gültige Mehrwertsteuer erhoben.

²⁾ Die Beurteilungsgruppe S wird für die Handhabung des jeweils beantragten Sanierungssystems erteilt und gilt ausschließlich für die Handhabung des beurkundeten Systems, auf der Grundlage eines Sanierungs-Handbuchs. Wird das Gütezeichen S für mehrere Sanierungssysteme beantragt, wird für jedes Sanierungssystem eine Qualifikationsprüfung durchgeführt.

³⁾ Werden zu einem S-System weitere diesem System zuzuordnende Verfahren beantragt, wird für jedes Verfahren ein Baustellenbesuch durchgeführt.



Güteschutz Kanalbau
Linzer Straße 21
53604 Bad Honnef

Gütegemeinschaft Herstellung
und Instandhaltung von
Abwasserleitungen und -kanälen e. V.

Telefon +49 2224-9384-0
Telefax +49 2224-9384-84
E-Mail info@kanalbau.com

www.kanalbau.com