

# Gemeinsam für Qualität

## Güteschutz Kanalbau e.V. kooperiert mit DVGW CERT GmbH

Die Gütegemeinschaft Herstellung und Instandhaltung von Abwasserleitungen und -kanälen e.V. (Güteschutz Kanalbau) und die DVGW CERT GmbH bieten ein abgestimmtes und vereinfachtes Verfahren zur Qualifikationsprüfung von Kanal- und Rohrleitungsbauunternehmen an. Auch im Bereich der Präqualifikation für Bauunternehmen (PQ-VOB) arbeiten beide Organisationen künftig zusammen. Das gemeinsame Engagement für Qualität und Qualifikation bildet die Basis für die Zusammenarbeit. Durch die Abstimmung von Prüfplänen und den Abgleich von Prüfkatalogen können Vereinfachungen für Unternehmen realisiert werden, die sowohl in der Sparte „Abwasser“ als auch in der Sparte „Gas/Wasser“ tätig sind und welche die entsprechenden etablierten Qualifikationsnachweise führen oder anstreben. Gleichzeitig gewährleistet die Kooperation die Beibehaltung des bewährten und mit den Auftraggebern abgestimmten Anforderungsniveaus für den jeweiligen Nachweis. Zudem bleibt sicher gestellt, dass die hohe fachliche Kompetenz der Prüforganisationen und Prüfer in der jeweiligen Sparte zum Vorteil der Auftraggeber und qualifizierten Unternehmen genutzt wird.

### Organisationen für Qualität

Beide Partner sind seit Jahrzehnten in der praktischen Umsetzung von Qualitätssicherungssystemen tätig und haben sich mit ihren nachhaltigen Qualifikationsverfahren ein hohes Ansehen in der Branche erarbeitet. Ihre Qualitätsmarken stehen in der Fachwelt für Zuverlässigkeit, Objektivität und Qualifikation. Die Branchenverbände und anerkannten Regelsetzer Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW) und Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. (DWA) stimmen sich seit Jahren miteinander ab und pflegen einen regelmäßigen Erfahrungsaustausch. Beide Verbände unterstützen aktiv, dass Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT GmbH dieses erfolgreiche Modell übernehmen. In einem Spitzengespräch mit DWA, DVGW, Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT am 13. Juli 2010 wurde vereinbart, dass beide Prüforganisationen zukünftig kooperieren. Die Zusammenarbeit ist die konsequente Folge der gemeinsamen Anstrengungen von Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT für eine sichere und einfache Auswahl qualifizierter Anbieter auf der Grundlage eines mit den Beteiligten abgestimmten Anforderungsniveaus. Diese Gemeinsamkeit zeichnet beide Organisationen aus und soll auch im Wettbewerb mit neuen Anbietern auf dem Zertifizierungsmarkt beibehalten werden. Unter dem Motto „Gemeinsam für Qualität“ wird dieser Weg fortgesetzt.

### Vereinfachungen beim Nachweis

Durch Abstimmung der Prüfpläne und Abgleich der Prüfkataloge werden Doppelerhebungen vermieden und eine Reduzierung der zeitlichen Belastungen bei den Firmen erreicht, die Ihre Qualifikation in der jeweiligen Sparte durch den Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT GmbH bestätigen lassen. Kanal- und Rohrleitungsbauunternehmen befinden sich in einem scharfen Wettbewerb und sind bestrebt, wirtschaftliche Optimierungsmöglichkeiten zu nutzen. Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT GmbH stellen daher ein optimiertes Angebot zur Verfügung. Der Kunde hat nun die Möglichkeit, ein gemeinsames Antragsverfahren zu durchlaufen. Dies wird die Zu-

sammenstellung der Unterlagen vereinfachen und erlaubt eine zeitliche Abstimmung der Überprüfungen durch die Experten bzw. Prüferingenieure. Gerade der interne Aufwand für die Vorbereitung auf die Prüfung und der Zeitbedarf für deren Durchführung schlagen auf der Kostenseite der Unternehmen zu Buche. Das Angebot eines gemeinsamen Prüfungstermins soll dem Rechnung tragen. Zwar werden die Prüfungen weiterhin spartenspezifisch durchgeführt, hier wäre eine Verminderung der Prüfqualität und -intensität nicht vereinbar mit dem Anspruch der Prüforganisationen, doch sollen Störungen im Tagesgeschäft und Zeitverlust reduziert werden. Die allgemeinen Teile wie Einführungsgespräch, Vorstellung und Organisation des Unternehmens, Qualitätsmanagement, Arbeitssicherheit und Tiefbaukompetenz können zusammengefasst werden. Darüber hinaus wird bei einem Gemeinschaftsverfahren ein Nachlass auf die Antragsgebühr gewährt, wenn eine gemeinschaftliche Prüfung möglich ist.

Als Pilotprojekt haben Güteschutz Kanalbau und DVGW CERT eine Zusammenlegung der Prüfverfahren bei den grabenlosen Techniken vereinbart. Zementmörtelauskleidung, Langrohr- und Gewebeschlauchrelining sowie Berstlining werden auf der Versorgungsseite auf der Abwasserseite angewendet. Das Regelwerk und die Arbeitstechniken sind im hohen Maße deckungsgleich. Hier sind höchste Synergieeffekte realisierbar. Die Prüferingenieure der Gütesicherung RAL-GZ 961 und die Experten der DVGW CERT GmbH werden gemeinschaftliche Qualitätsprüfungen durchführen. Die Prüfergebnisse werden von beiden übernommen und für ihr Verfahren gewertet. Die Bearbeitungszeiten und der Zeitaufwand der Firmen für die Prüfungen können damit deutlich reduziert werden.

### Nachweis PQ-VOB

Die DVGW CERT GmbH ist vom Verein für die Präqualifikation von Bauunternehmen e.V. als Präqualifizierungsstelle beauftragt. Bauunternehmen können bei der DVGW CERT GmbH ihre Eignung für öffentliche Bauaufträge mit einer Präqualifikation nachweisen, bekannt als PQ-VOB. Der Güteschutz Kanalbau informiert Gütezeicheninhaber in Bezug auf den Nachweis PQ-VOB und vereinbart auch in diesem Segment eine Kooperation mit der DVGW CERT GmbH. Die Prüferingenieure der Gütesicherung RAL-GZ 961 unterstützen Interessenten auf Wunsch bei der Antragstellung. Wird der Antrag über Güteschutz Kanalbau an die DVGW CERT GmbH weitergeleitet, erhält der Kunde einen Rabatt bei den Prüfgebühren. Die Unternehmen, die sowohl in der Sparte „Abwasser“ als auch in der Sparte „Gas/Wasser“ tätig sind, werden von der Kooperation profitieren.

DVGW CERT GmbH  
Josef-Wirmer-Str. 1-3, 53123 Bonn  
E-Mail: [info@dvgw-cert.com](mailto:info@dvgw-cert.com)  
<http://www.dvgw-cert.com>

RAL-Gütegemeinschaft Güteschutz Kanalbau  
Postfach 1369, 53583 Bad Honnef  
Tel: 02224/9384-0, Fax: 02224/9384-84  
E-Mail: [info@kanalbau.com](mailto:info@kanalbau.com)  
<http://www.kanalbau.com>

