

Herr / Frau
<Name>
<Straße, Hausnummer>
<Plz., Ort>

Ort/Datum

**Anforderungen an das Inspektionsteam und die technische Ausrüstung
- Bestätigung der Qualifikation und der Ausrüstung**

Sehr geehrte Damen und Herren,
ich bzw. meine Firma
<Name>
<Straße, Hausnummer>
<Plz., Ort>

bestätigen Ihnen, dass wir nur Inspektionsteams einsetzen, bestehend aus mindestens zwei Personen einsetzen, die die nachfolgend aufgelistete Qualifikation und Ausstattung aufweist:

<input type="checkbox"/>	Mindestens eine Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice oder einen Sachkundigen Inspekteur mit einer erfolgreich abgeschlossenen Qualifizierungsmaßnahme eines Bildungsträgers mit folgenden Inhalten und Schwerpunkten:
<input type="checkbox"/>	Technische Regelwerke: Kenntnisse über DIN-Normen (DIN EN 1610, DIN 1986-30, DIN EN 12056, DIN EN 13508-2), DWA Arbeitsblätter, Arbeitshilfen Abwasser
<input type="checkbox"/>	Arbeitssicherheit und Hygiene: Sinn und Zweck von Sicherheitsunterweisungen, Baustellenabsicherung, Sicherheitsgeräte und Schutzausstattung (PSA), Erkennen von Gefahren und Maßnahmen zur Gefahrenabwehr, Einstieg und Rettung aus dem Kanal, Hygiene
<input type="checkbox"/>	Grundlagen der Grundstücksentwässerung: Materialkunde-Rohrmaterialien in der Grundstücksentwässerung, Rohrverbindungen-Muffensysteme, Bau, technische Anlagen (Pumpen, Rückstausicherung), Schäden durch nicht fachgerechte Bauausführung
<input type="checkbox"/>	Leitungsreinigung als Vorbereitung der Inspektion: Grundlagen, erf. Ausrüstung, Anwendung, erf. Wassermengen und Drücke
<input type="checkbox"/>	Optische Inspektion: Grundlagen, Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der einzelnen Inspektionssysteme, Organisation und Arbeitsablauf, erf. Ausrüstung, Datenverarbeitung, Projektunterlagen, Datenkontrolle und QS, Ermittlung des Leitungsverlaufes, Dokumentation der Inspektion (Lageplanerstellung und Herstellen einer digitalen Leitungsdokumentation - DVD) , Einführung in die Schadenskodierung nach DIN EN 13508-2, Erkennen von Abweichungen zum Sollzustand, Anwendung von Schadenskodierungsprogrammen, Übungen zur Inspektion/Codierung an Teststrecken
<input type="checkbox"/>	Lernzielkontrolle / Prüfung: Aufteilung in fachtheoretischen (multiple choice Test) und fachpraktischen Teil (z.B. Verfilmung einer Teststrecke mit definierten Schadensbildern und nachfolgender Schadenskodierung)
	Geräteausstattung:
<input type="checkbox"/>	Kamerasystem incl. Ortungseinheit (Das System entspricht den Anforderungen gemäß Abschnitt 5.3 der Handlungsempfehlung des Ministeriums für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume)
<input type="checkbox"/>	Digitales Aufzeichnungssystem (Speichermedium DVD)
<input type="checkbox"/>	Hochdruckreinigungsgerät (Einsatzbereich bis DN 200 mit Spül- bzw. Reinigungsdüsen und Rotationsdüsen)
<input type="checkbox"/>	Weiterer Reinigungsgeräte bzw. -werkzeuge (z.B. Wurzelschneider)
<input type="checkbox"/>	Sicherheitsausrüstung zum Einstieg in abwassertechnische Anlagen

Für weitere Rückfragen stehe ich Ihnen unter folgender Telefonnummer gerne zur Verfügung:

Mit freundlichen Grüßen

Unterschrift / Betriebsstempel