

**CHECKLISTE PIPE-INSPECTOR®**

UNTERSUCHUNG VON GASLEITUNGEN

Auftrags-Nr.

T

M

J

**Objekt**
**Auftraggeber**

Kontakt

Tel.

Mail

Natel

**Grunddaten**

Untersuchung im Rahmen von:

 Wartungsarbeiten

 Neubauabnahme

Medium:

 Flüssiggas

 Trockengas

 Nasses Gas

Gesamtlänge:

Baujahr:

NW max.:

Material:

Leitungslänge:

NW min.:

Material:

Leitungslänge:

PN min.:

PN max.:

Temperatur max.:

**Einbauteile** (Stückzahl angeben)

T-Stück:

Anschlüsse:

Stationen:

Ventile:

Druckreduzierventile:

Anzahl Bogen:

Grad max.:

Strömungsgeschwindigkeit ca.:

m/s

Ablagerungen:

 Ja

 Nein

 unbekannt

Art:

Rost oder Staub durch Schweißen:

 Ja

 Nein

 unbekannt

Zu erwartende Hindernisse

**Ziel der Untersuchung:**
 Optische Inspektion

 Kontrolle von Ablagerungen

 Inbetriebnahme

 Leckortung

erwartete Leckgröße:

**Besichtigung vor der Untersuchung erwünscht:**
 Ja

 Nein

Sonstige Bemerkungen

Ort, Datum:

 Stempel und  
Unterschrift:

**Folgende Dokumente / Angaben sind für die Erstellung einer Richtofferte erforderlich:**
**Netzübersichtsplan:**

Massstab 1:

(Datei als Beilage)

**Längsprofil:**

Massstab 1:

(Datei als Beilage)

**Startpunkt:**

(Name und Höhenangabe in m.ü.M)

Wo kann der Pipe-Inspector® eingebracht werden? Bei einem T-Stück?

**Foto oder Schema vom Startpunkt:**

(Grafikdatei als Beilage)

**Endpunkt:**

(Name und Höhenangabe in m.ü.M)

Wo kann der Pipe-Inspector® entnommen werden? Bei einem T-Stück?

**Foto oder Schema vom Endpunkt:**

(Grafikdatei als Beilage)