

Wir legen Wert auf eine fachgerechte, saubere und transparente Dienstleistung!

Aus diesem Grund haben wir uns dazu entschieden, unsere Dienstleistung zum Stundensatz (und nicht „pro laufendem Meter“) anzubieten. Bei uns gibt es keine undurchsichtigen Kalkulationen und versteckten Positionen. Wir bieten Ihnen unsere komplette Dienstleistung (ganz egal welches Problem gelöst werden muss) zu einem fairen und nachvollziehbaren **Festpreis pro Stunde** an.

Dafür verfügt jedes Einsatzfahrzeug über einen geschulten Facharbeiter sowie das benötigte professionelle Equipment, welches für die fachgerechte Lösung aller Probleme rund um das Thema „Rohr und Kanal“ von Nöten ist.

POS	LEISTUNGSBESCHREIBUNG	EINHEIT	PREIS
1	Service-Fahrzeug für Rohr- & Kanalreinigung / TV - Inspektion <ul style="list-style-type: none"> • Inkl. 1 Monteur (Facharbeiter) • Inkl. optischem Kanal-Inspektionssystem (DN30 – DN300) • Inkl. Hochdruckspülaggregat und 500l Tank bei 60l /min und 160bar bis DN300 (je nach Bedarf) • Inkl. Equipment für mechanische Rohrreinigung von DN30 – DN200 • Inkl. Nass- & Feuchtflächensauger • Inkl. Kleinwerkzeug 	Pro Std.	200€
2	Zulage weiterer Monteur (nach Bedarf)	Pro Std.	69€
3	Zulage hydrodynamische Kettenfräswerkzeuge	Pro Std.	65€
4	Zulage Saug-Injektor	Pro Std.	29€
5	Zulage Kanalverlaufsörtung inkl. Tiefenmessung	Pro Std.	35€
6	Erstellung Datenträger mit TV-Inspektionsdaten	Pauschal	20€
7	An- und Abfahrt – Zone A (bis 20km) An- und Abfahrt – Zone B (bis 40 km)	Pauschal	33€ 69€
8	Notdienstzuschläge <ul style="list-style-type: none"> • Montag bis Freitag (17.00 - 6.00 Uhr) • Samstag (24 Stunden) • Sonntag und Feiertage (24 Stunden) 	Pauschal	89 € 89 € 129 €
9	Rohr- & Kanalsanierung / Dichtheitsprüfung	Individuell	Gemäß Angebot

Alle Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
Die Abrechnung erfolgt anhand der ausgeführten Arbeitsleistung gemäß Lieferschein.



ROHR + KANAL
SERVICE
0160 / 95 389 152

89° Rohr- und Kanalservice
Sven Fichte
Blütenstraße 5
91154 Roth (OT Bernlohe)



Der Biss macht den Unterschied. Die Präzision die Qualität: 89 Grad.