


Anlagencheck		Auftragnehmer/Verfasser (prüfender Betrieb)	
Gascheck		 KRÜGER Haustechnik Hameln Prüfen Warten Insatllieren Verkauf Wasser Gas Wärme Heizung - Wasser - Gas Kalkschutz - Filtertechnik Rohr- und Kanalreinigung Beraten - Planen - Ausführen - Service Meisterbetrieb für Heizung und Sanitär	
Kunde/AG:	Test	Auftrag/vom:	
Straße Nr.:		Objekt/Anlage:	
PLZ Ort:		Prüfprotokoll Nr.:	vom:

Hinweis:
Vorschriften der örtlichen Versorger, TRGI und DVGW-Richtlinien sind zu beachten.
 Der Gascheck wird von der TRGI alle zwölf Jahre als wiederkehrende Wartung und Inspektion gefordert.
 Der Gascheck dient zur Auffindung von unerkannten Gasleckagen, insbesondere im Bestandsbau.
 Der Gascheck erzeugt für den Besitzer oder Vermieter Sicherheit und erfüllt die Fürsorgepflicht.
 Der Gascheck dient zur Feststellung der Gebrauchsfähigkeit nach TRGI.
 Fehler und Undichtigkeiten sind schriftlich und fotografisch festzuhalten.

Angaben zum Gascheck

Leckmengen Messgerät:	
Typ:	
Letzter Check:	
Wohnungsanzahl:	

Gascheck

Optischer Eindruck der Kellerverteilleitungen:	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> verschmutzt	<input type="checkbox"/> angerostet
Optischer Eindruck der Steigeleitungen:	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> verschmutzt	<input type="checkbox"/> angerostet
Optischer Eindruck der Wohnungsverteilleitungen:	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> verschmutzt	<input type="checkbox"/> angerostet
Hauseingang/ Druckregler:	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> alt	<input type="checkbox"/> angerostet
Hauseingang Übergabe:	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> alt	<input type="checkbox"/> angerostet

Prüfung

Sichtkontrolle Kellerleitung, Steigeleitungen im sichtbaren Bereich	erforderlich	durchgeführt	Mangel	Mangel behoben	Reparatur erforderlich
Strömungssicherung vorhanden					
Absperreinrichtung brandschutzgesichert					
Leitungsbefestigung nach Vorgabe, Deckendübel nicht brennbar					
Verbindungssteile nach DVGW (Bestandsschutz alter Fittings)					

Potenzialausgleich gegeben					
Anmerkungen					
Sichtkontrolle Wohnungsverteilleitungen im sichtbaren Bereich	erforderlich	durch- geführt	Mangel	Mangel behaben	Reparatur erforderlich
Gaszähler mit Absperreinrichtung vorhanden					
Absperreinrichtung mit Strömungswächter (Bestandsschutz beachten)					
Geräteabsperungen mit Brandschutz- TAE vorhanden (Bestandsschutz beachten)					
optischer Eindruck der Verbrauchsgeräte					
Anmerkungen					

Weitere Wohnungen: Sichtkontrolle Wohnungsverteilleitungen im sichtbaren Bereich	erforderlich	durch- geführt	Mangel	Mangel behaben	Reparatur erforderlich
Gaszähler mit Absperreinrichtung vorhanden					
Absperreinrichtung mit Strömungswächter (Bestandsschutz beachten)					
Geräteabsperungen mit Brandschutz- TAE vorhanden (Bestandsschutz beachten)					
optischer Eindruck der Verbrauchsgeräte					

Anmerkungen					

Hinweis:
 Als erste Verlustmessung empfiehlt sich die Prüfung der Gesamtanlage mit dem Betriebsdruck.
 Bei nicht akzeptablen Verlusten sind die Verlustmessung der einzelnen Wohnungen und ein Prüfen der Leitungen mit einem Gasschnüffelgerät erforderlich.

Durchführung der Leckmengenmessung der Gesamtanlage	Prüfdruck	mbar	
gemessener Verlust	l/h		
die Gesamtanlage ist	<input type="checkbox"/> gebrauchsfähig	<input type="checkbox"/> muss weiter geprüft werden	<input type="checkbox"/> stillgelegt
Reparatur erforderlich innerhalb von vier Wochen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
Leckmessung der einzelnen Wohnungen erforderlich	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
Anmerkungen			

Durchführung der Leckmengenmessung Wohnung	Prüfdruck	mbar	
gemessener Verlust	l/h		
die Gesamtanlage ist	<input type="checkbox"/> gebrauchsfähig	<input type="checkbox"/> muss weiter geprüft werden	<input type="checkbox"/> stillgelegt
Reparatur erforderlich innerhalb von vier Wochen	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	
Anmerkungen			



Mängelprotokoll	

_____ **Prüfer:** _____ **Betreiber:** _____

Ort, Datum	Name	Unterschrift
	Name	Unterschrift

Muster KRÜGER Haustechnik