

Checkliste für die Berechnung der Sanitärinstallation nach DIN 1988-300 (d)

Name/Firma: Name/Bauvorhaben:

Für die Auslegung der Trinkwasserinstallation wird als Standard das **Mehrschicht-Verbundrohr MLC von Uponor** eingesetzt.

Auslegungsparameter	
<input type="checkbox"/> Mindestversorgungsdruck am Hausanschluss: bar	
<input type="checkbox"/> Entnahmestellen (Verbraucher) in Grundriss eingetragen.	
<input type="checkbox"/> <u>Zentrale WW- Bereitung</u>	<input type="checkbox"/> Dezentrale WW – Bereitung

TW - Installation	
<input type="checkbox"/> <u>T – Stück Installation</u>	<input type="checkbox"/> Einzelanschluss über Verteiler
	<input type="checkbox"/> Ringleitung
	<input type="checkbox"/> Durchschleifen
<u>Zirkulationsleitung</u>	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
Wohnungswasserzähler	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Sonstige Dauerverbraucher	

Rohrwerkstoff Trinkwasserinstallation	
<input type="checkbox"/> <u>MLC – Verbundrohr</u>	
<input type="checkbox"/> Edelstahl	
<input type="checkbox"/> Kupferrohr	
Für Werkstoff Kupfer und Edelstahl kann programmbedingt kein Ringleitungssystem berechnet werden!	

Falls keine Angaben vorliegen, wird nach den **Standardwerten** berechnet.

 Datum, Ort

 Rechtsverbindliche Unterschrift