

## Bestätigung Sanitär-Installation

## Modernisierung

Objekt: .....

Stand: Februar 2014

### Ausgangslage Vorgaben MI11 / MI12 / MI13

Nr.	Thema	Vorgabe	Antwort
I11	Legionellen: Temperatur im Leitungssystem	Die Temperatur im warm gehaltenen Teil von ersetzten oder neu eingebauten Warmwasser-Verteil – und Steigleitungen beträgt an allen Stellen dauerhaft mindestens 55° C. Die Temperatur des Kaltwassers beträgt nicht mehr als 20°C.	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
I12	Legionellen: Temperatur im Warmwasserspeicher	Das ganze Volumen von bestehenden oder neu eingebauten Warmwasserspeichern wird täglich während einer Stunde auf mindestens 60° C erwärmt.	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
I13	Legionellen: Leitungen und Armaturen	Die ersetzen oder neu installierten Leitungen werden korrekt dimensioniert, auf dem kürzest möglichen Weg geführt und bestehen aus korrosionsbeständigem Material. Toträume wie z.B. bei Armaturen oder nur sporadisch genutzten Anschlussleitungen werden konsequent vermieden. Korrodierte Leitungen werden entweder saniert oder ersetzt.	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Die Richtigkeit der Angaben bestätigt:

Fachplaner:

Name, Vorname

Adresse

Tel Nr/ Mail

.....

Ort, Datum

Unterschrift/Stempel

.....

Das unterzeichnete Unternehmen bestätigt mit seiner Unterschrift, dass die oben genannten  
Vorgaben korrekt umgesetzt werden.