

Merkblatt F1.1 Stand 03.26 zur Inbetriebnahme von Wärme- und/oder Kälteanlagen

Bitte beachten Sie vor der Inbetriebnahme einer Übergabestation unsere Information zur Inbetriebnahme:

Die Inbetriebnahme erfolgt in Zusammenarbeit zwischen Heizungsinstallateur und einem Projektleiter von ewl energie wasser luzern. Damit wir die Anlage reibungslos in Betrieb nehmen können, ist eine korrekte Vorbereitung wichtig. Die Regeln Netzanschluss sind geltend (Vertragsbestandteil).

Bitte stellen Sie vor der definitiven Inbetriebnahme folgende Punkte sicher:

- Alle hydraulischen Anschlüsse sind angebracht.
- Die Wasserqualität nach SWKI BT102-01 ist sichergestellt und nachweisbar ($\leq 100 \mu\text{S/cm}$).
- Die Anlage ist gespült, gefüllt und entlüftet.
- Bei Wärmeanlagen: der Brauchwarmwasser-Erwärmer ist angeschlossen, gefüllt und entlüftet.
- Bei Wärmeanlagen: die Boiler-Fühler (wenn möglich zwei) sind korrekt angebracht und verdrahtet.
- Bei Kälteanlagen: der Change-Over-Betrieb (Wärme/Kälte) funktioniert korrekt. Wirksinn der Regelung sowie Hysterese sind geprüft und richtig eingestellt.
- Die Anlage ist elektrisch angeschlossen und kann aktiviert werden.
- Der Aussenfühler ist montiert und angeschlossen. Aussenfühler dürfen nicht an Orten mit konstanter Sonneneinstrahlung montiert werden.
- Die Personen aller beteiligter Unternehmen sind informiert. Folgende beteiligte Unternehmen müssen an der Inbetriebnahme anwesend sein:
 - Heizungsinstallateur
 - Elektroinstallateur
 - Falls vorhanden: sekundärseitiger Integrator Steuerung

Nach der Inbetriebnahme wird die Anlage vom Wärmenetzbetreiber überwacht. Bei allfälligen Fehlfunktionen kann auf Anpassungen bestanden werden.

Bei Fragen können Sie sich bei der zuständigen Projektleitung melden. Bei allgemeinen Fragen kontaktieren Sie bitte folgende Adresse: haustechnik@ewl-luzern.ch

Für den Termin ist es zentral, dass alle oben genannten Bedingungen erfüllt sind. Ist dies nicht der Fall, werden wir den Termin für die Inbetriebnahme neu vereinbaren. Zusätzliche Aufwendungen werden in Rechnung gestellt.

Besten Dank für die Zusammenarbeit und für Ihre Unterstützung.

Ihr Wärmeteam