

Protokollvorlagen

Inbetriebnahme- und Übergabeprotokoll
Messprotokoll
Instandhaltungsmaßnahmen



Gesundes Wohnen

Inbetriebnahme- und Übergabeprotokoll

Projektdaten:

Bezeichnung:	Nummer:
--------------	---------

Planer:

Firma:	Name:
Strasse:	Vorname:
PLZ / Ort:	Telefon:
Land:	E-mail:

Installateur:

Firma:	Name:
Strasse:	Vorname:
PLZ / Ort:	Telefon:
Land:	E-mail:

Kundendaten:

Firma:	Name:
Strasse:	Vorname:
PLZ / Ort:	Telefon:
Land:	E-mail:

Gerätedaten:

Typ:	Seriennummer:
------	---------------

Prüfung der Luftleitungen

Nr.	Beschreibung	zu prüfen	Ja/Nein	Kommentar
1	Außenluftdurchlässe Fortluftdurchlässe	Verschließbarkeit gegeben		
		Regelbarkeit gegeben		
2	Außenluftleitung Fortluftleitung	Wärmedämmung vorhanden		
		Reinigungsmöglichkeit gegeben		
		Alle Rohre beschädigungsfrei		
3	Überström- Durchlässe	Anordnung wie geplant		
		Sind alle vorhanden		
		Ausführung wie geplant		
4	Abluftventile	Ausführung wie geplant		
		Einstellung wie berechnet		
		Reinigungsmöglichkeit gegeben		
5	Zuluftventile	Ausführung wie geplant		
		Einstellung wie berechnet		
		Reinigungsmöglichkeit gegeben		
6	Abluftleitung Zuluftleitung	fest installiert		
		Reinigungsmöglichkeit gegeben		
		Alle Rohre beschädigungsfrei		
7	Steuerung	vorhanden		
		funktionsfähig		
8	Verteiler	alle Verteiler angeschlossen		
		Revisionsverschlüsse zugänglich		

Prüfung Zentralgerät

Nr.	Beschreibung	zu prüfen	Ja/Nein	Kommentar
1	Funktion	Lüftungsgerät funktionsfähig		
2	Regelbarkeit	Reagiert das Gerät hörbar auf einzelne Stufen?		
3	Filter	alle vorhanden und sauber		
4	Kondensatablauf	Vorhanden		
		Anschluss i.O.		
5	Steuerung	vorhanden und angeschlossen		
		funktionsfähig		
6	Aufstellort	Gerät ist frostsicher aufgestellt		
7	El. Anschluss	ordnungsgemäß ausgeführt		

Prüfung Sole-Erdwärmetauscher (optionales Zubehör)

Nr.	Beschreibung	zu prüfen	Ja/Nein	Kommentar
1	Anschluss	Alles richtig angeschlossen		
		Dichtigkeit gewährleistet		
2	Verlegung Erdkollektoren	Verlegung gemäß Vorschrift		

Funktionsprüfung

Nr.	Leistung	Maßnahme	Ja/Nein	Kommentar
1	betriebsfähig wie geplant	Ergebnis i.O.		
		Maßnahme notwendig		
2	Schaltstufen wie geplant	Ergebnis i.O.		
		Maßnahme notwendig		
3	Volumenstrom wie geplant	Ergebnis i.O.		
		Maßnahme notwendig		
4	Funktion Sole - EWT	Funktionsfähigkeit gewährleistet		

Dokumentation

	Ja/Nein
Betriebsanleitungen vorhanden und übergeben	
Messprotokoll übergeben	

 Ort, Datum

 Unterschrift Installateur

 Unterschrift Prüfer

 Unterschrift Bauherr(in) (Verantwortlicher Abnehmer)

Instandhaltungsmaßnahmen

Funktion und Zustand

Nr.	Bauteile	Maßnahme	Ergebnis Ja/Nein
1	Gebäudehülle	Sind Änderungen gegeben?	
2	Zentralgerät	Reinigung der Komponenten durchgeführt	
		Befestigungen überprüft. i.O.	
		Betriebsanzeigen sind funktionsfähig	
3	Zustand der Ventilatoren	Verschmutzt	
		Korrosion	
4	Filter	Wurden regelmäßig erneuert	
		Entsprechend der Kennzeichnung	
		Filterüberwachung funktionsfähig	
		Dicht eingebaut	
5	Zustand der luftberührten Oberflächen und Dichtungen	verschmutzt	
		Korrosion vorhanden	
		Oberflächen porös?	
6	Zustand des Luftleitungsnetzes	Verschmutzt	
		keine Durchfeuchtung der Wärmedämmung	
		Funktion gewährleistet	
		Oberflächenbeschichtung intakt	
7	Kondensatablauf	Kondensatabführung i.O.	
		Kondensatablauf dicht	
8	Zustand Frostschutz- / Taueinrichtung	Funktion gewährleistet	
		Sollwerteneinstellung wie geplant	
9	Zustand Wärmedämmung der Anlage	intakt	
		durchfeuchtet	
10	Zustand Wärmetauscher	Verschmutzt	
		Ablagerungen vorhanden	
11	Sicherheitseinrichtungen	Alle vorhanden	
		Funktion gewährleistet	
12	Regelung / Steuerung	Funktion gewährleistet	
		Filterwechselanzeige i.O.	

Temperaturen

Ablufttemperatur:	°C	Messort:
Fortlufttemperatur:	°C	Messort:
Außenlufttemperatur:	°C	Messort:
Zulufttemperatur:	°C	Messort:
Raumtemperatur:	°C	Messort:

.....
 Ort, Datum

.....
 Installateur

.....
 Unterschrift Installateur