



## Übergabestationen für Nah- und Fernwärmenetze

**Die bewährte Wärmequelle für jede Art und Grösse von Gebäuden –  
für jede Aufgabenstellung eine Lösung → von 5 – 5000 kW**

- Stationen werden nach Kundenanforderungen gebaut
- Geringer Raumbedarf durch kompakte Bauweise
- Vorkonfiguriert → anschlussfertige Lieferung
- Installations- und servicefreundlich
- Bewährte, energiesparende und betriebssichere Komponenten



Übergabestation HK-I M/WW auf Rahmen



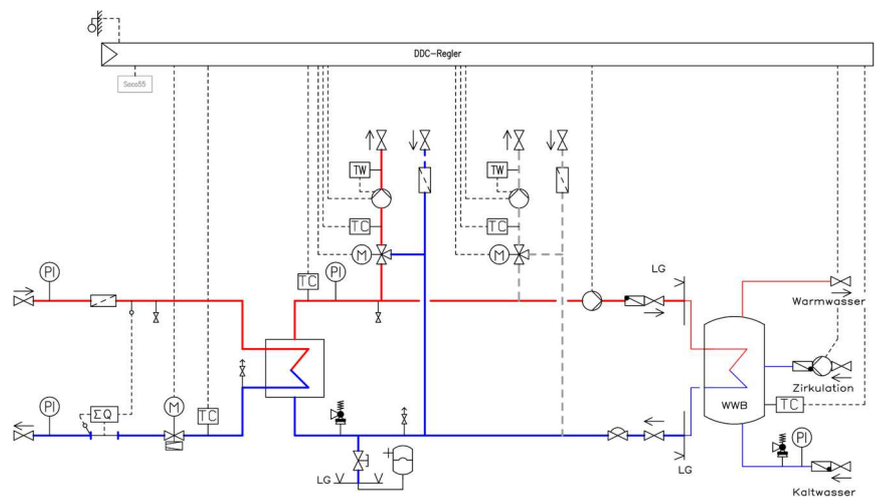
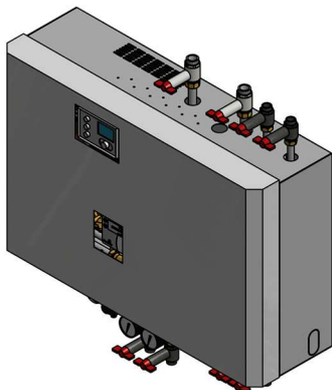
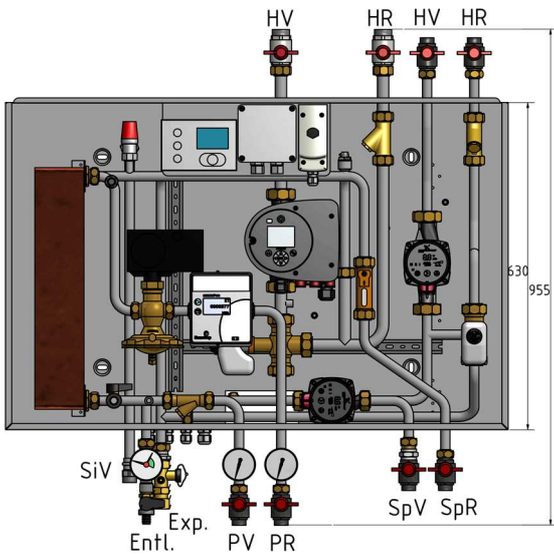
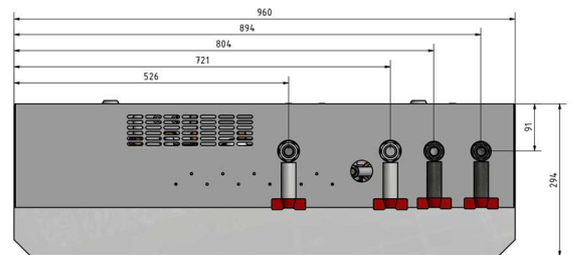
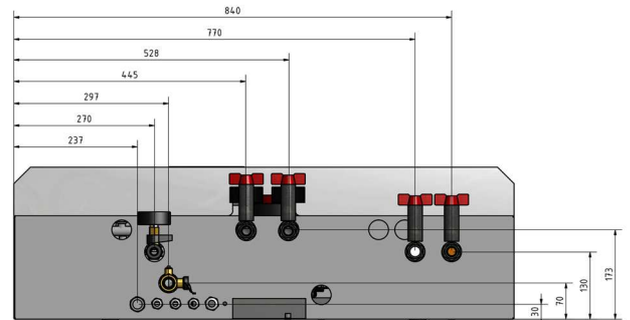
## Bauformen

Je nach Anforderung an Leistung und Hydraulik werden die Unterstationen in den folgenden Formen aufgebaut:



Abb. EFH-II M/WW im Gehäuse, bis 25kW

- **Stationen im Stahlblechgehäuse**  
Kompakte Geräte im wandhängenden, pulverbeschichteten Stahlblechgehäuse fürs Einfamilienhaus  
Leistungsbereich: bis 25kW  
Aufbau mit 1 – 2 gemischten Heizkreisen und Warmwassergruppe



- **Stationen auf Stahlblechplatte**

Stationen auf verzinkter / lackierter Stahlblech-Montageplatte für Wandmontage  
Leistungsbereich: 5 – 75kW



Abb. HK-I MWW auf Blech, bis 75kW

Station HK-I MWW, mit Schaltschrank für Bus-Ausrüstung / Überspannungsschutz

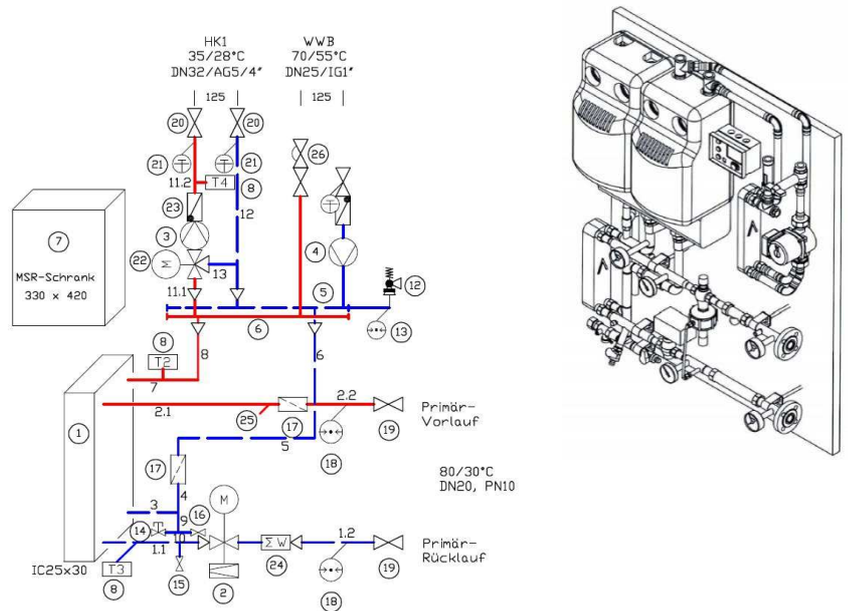


Abb. Hydraulisches Schema zur Station links

- **Stationen auf Rahmen**

Stationen in Modulbauweise schwingungsarm und schalldämpfend auf massiven Rahmen gebaut.  
Leistungsbereich: 80 – 5000kW



Abb. Netztrennung 600kW (Netzpumpe redundant)

MIG: Das Übergabemodul als Kesslersatz - bei bestehendem Gruppenaufbau / Verteilung.



Abb. MIG auf Rahmen 100kW

## Bus Vernetzung / Leittechnik

Busfähig und durch standardisierte Schnittstellen für die Zukunft gerüstet!

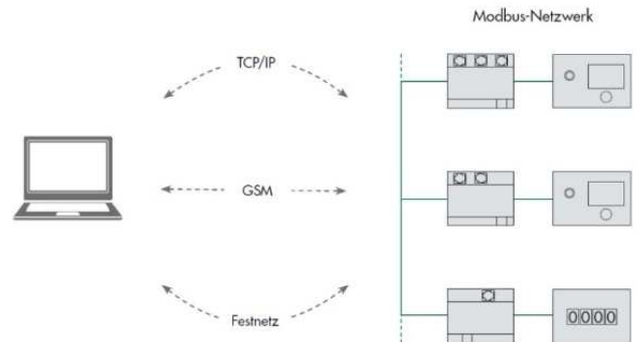
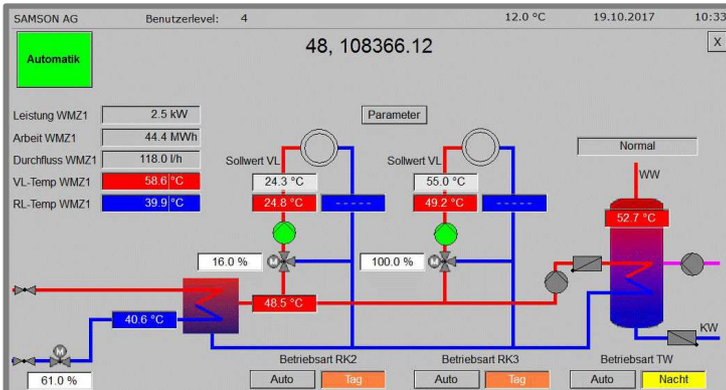


Abb. Leittechnik-Visualisierung

## Qualitativ hochwertige Komponenten

Wir verwenden ausschliesslich technisch hochwertige, energieeffiziente und bewährte Komponenten:

Bsp.: Wärmetauscher Alfa Laval / Swep, Grundfos Pumpen, Samson Regler Trovis 5500 Serie, Samson Ventile, Wärmehähler von Kamstrup und Sensus -> bzw. Produkte nach Kundenwunsch!



## Verkauf, Lieferung und Service durch:

isoplus (Schweiz) AG  
Alte Landstrasse 39  
CH-8546 Islikon

Tel.: 052 369 08 08 Email: info@isoplus.ch  
Fax: 052 369 08 09 Internet: www.isoplus.ch

Eine Planungshilfe finden Sie im Downloadbereich unserer Homepage.

## Unser Produkte-Angebot:

- Raschotherm Übergabestationen
- isoplus vorisolierte, flexible Einzelrohre bis DN110, Doppelrohre bis DN65, ab Rolle
- isoplus vorisolierte, starre Fernwärmerohre bis DN1000, Rohre 6, 12, 16m
- isoplus vorisolierte, starre Fernwärmerohre, nach Konti-Verfahren hergestellt bis DN200
- Leitsysteme für die Überwachung von Nah- und Fernwärmenetzen
- Raschotherm und Krobath Deckenstrahlplatten

**MEHR INFOS:**  
**WWW.ISOPLUS.CH**