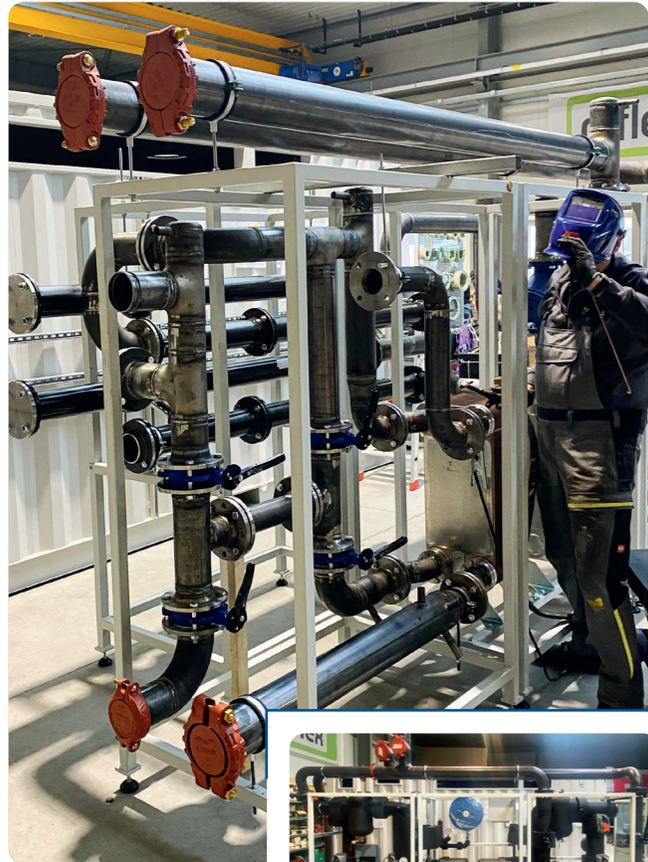


## Vorfertigen mit System



Trenn- und Verteilerstation für eine 220 kW Sole-Wasser-Wärmepumpe



Heizen und Kühlen:  
Vorgefertigte modulare Energiezentrale

## Vorfertigen mit System



Heizen: Vorgefertigter Energieverteiler



Projekt in Kuwait: Vorgefertigte  
Wärmetauscher-Anschlussgruppen

## Containerlösungen mit System

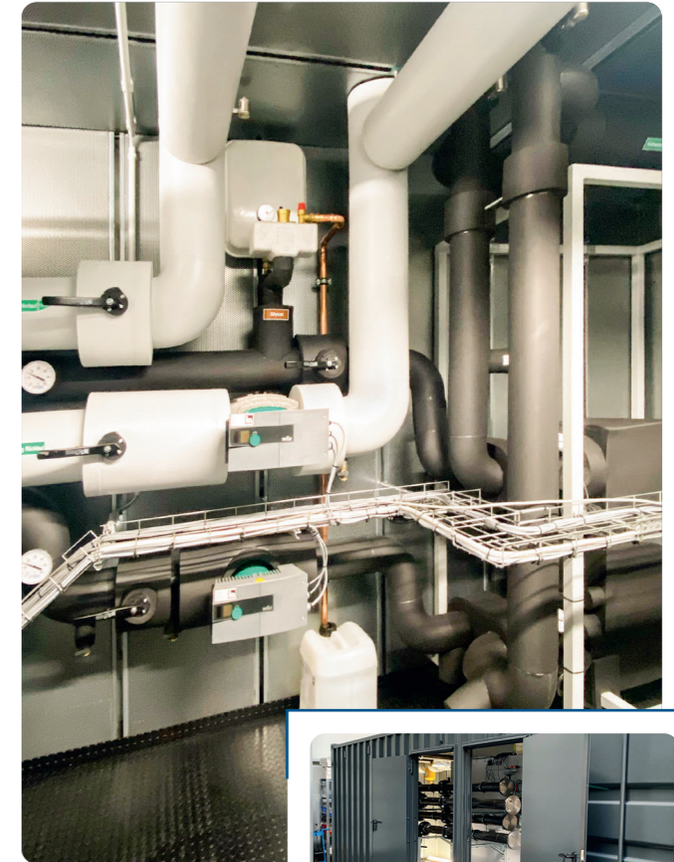


Modulbaugruppen in einer betriebsfertigen Container-Energiezentrale



Projekt in Lettland: Individuelle Container-  
Lösung an unserem Produktionsstandort  
in Harsewinkel

## Wärmepumpenzentrale mit System



Sole- und Heizkreislager Wärmepumpenanschluss



Individuelle Container-Energiezentrale  
für ein Hotel-Projekt in Österreich

Mit kreativen Ideen, innovativen Lösungen und bester Qualität, wollen wir Sie für unsere vorgefertigten „Lösungen mit System“ nachhaltig begeistern!

Unsere Lösungen bieten Vorteile: Qualitätssicherheit, Zeitersparnis, Ablaufoptimierung und Nachhaltigkeit.

Wir Planen, Konzipieren und Fertigen ohne großen baulichen Aufwand, schnell und in hochwertiger Bauweise.

Vorfertigen garantiert höchste Qualität und Kostensicherheit, spart Zeit und gibt die Gewissheit, auf veränderte Anforderungen schnell reagieren zu können.

Aktiver Klimaschutz mit System



**Eine Lebenswerte Zukunft braucht heute innovativen und aktiven Klimaschutz.**

Die Entwicklung und das Vorfertigen von Energiezentralen und modularen Baugruppen zum Heizen und Kühlen, in Container-, Cube- oder Modulbauweise sind unser Beitrag für einen aktiven Klimaschutz im Handwerk.

**MUSSENBRÖCK**  
Heizen Kühlen Regeln



Marie-Curie-Str. 4 | 33428 Harsewinkel | 05247 92529-0  
info@m-mussenbrock.de | www.m-mussenbrock.de

Modulare Energiezentrale mit System



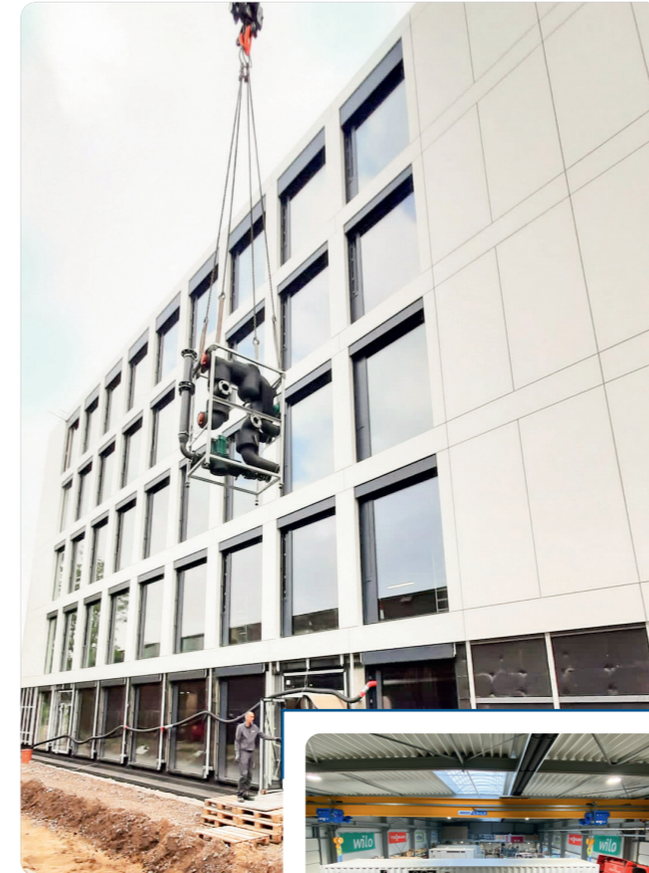
Modulare Heizkreiserweiterung für eine modulare Energiezentrale



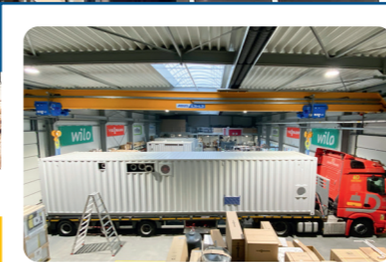
Trenn- und Verteilerstation für ein Projekt in Bielefeld

Als Ihr Partner stehen wir für die Realisierung effizienter und Treibhausgas reduzierter „Lösungen zum Heizen und Kühlen“.

Logistik und Transport mit System



Kranung/ Einbringung vorgefertigter Einzelmodule für eine Energiezentrale



Verladener 40 Fuß-Container für eine Biogasanlage in Bulgarien

Vorgefertigte Energiezentralen und modulare Baugruppen sind die perfekte Lösung für die Realisierung an jedem Standort dieser Welt.

**VORFERTIGEN  
MIT SYSTEM**

**MUSSENBRÖCK**  
Heizen Kühlen Regeln

ENERGIEZENTRALEN UND MODULARE BAUGRUPPEN