

Vorteile des Moduls

Written by Administrator

Friday, 27 December 2013 14:56 - Last Updated Monday, 27 January 2014 13:46

There are no translations available.



Vorteile des Moduls

Vorwort

Nachfolgend finden Sie die Vorteile des Kalten Nah- und Fernwärme-Moduls von der Flexibilität bis hin zu

Dieses System ist ein Gewinn für alle Beteiligten. Der Nutzer bekommt den Zugang zu günstigen Energie



Welche Vorteile bietet das Modul im Detail?

Hardware-Modul

- Unterbringung in einem Standard Schiffscontainer - Anschlussmöglichkeit einer externen Wärmequelle

Dienstleistung

- Das Modul ist bedienerlos und autark zu betreiben - Vollautomatische Abrechnung über das Modul möglich

Sondenfeld, Grundwasser, externe Energiequellen usw.

- Vermeidet monovalenten Betrieb durch eine ausgeglichene Energiebilanz der Wärmequelle - Hotspot-System

System Kalte Nah- und Fernwärme

Vorteile des Moduls

Written by Administrator

Friday, 27 December 2013 14:56 - Last Updated Monday, 27 January 2014 13:46

- Auch als Zwischenpumpstation für lange Rohrleitungsnetze einsetzbar, mit den vorbenannten Vorteilen



[Verweis auf Clip I und Clip II](#)

Welche Auswirkungen haben die Vorteile

Im wesentlichen sind vier Auswirkungen dieses Systems entscheidend und haben somit einen großen Einfluss

Die Auswirkung auf " **Flexibler und schnelle** " liegt darin, dass der Betreiber individuell auf die Netzanforderungen

" **Keine Wärmepumpe im Medium nötig** " zwei Punkte zum tragen. Zum einen wird keine Wärmepumpe im Medium benötigt, was zu einer Vereinfachung der Installation führt.

" **Optimale Nutzung der Energiequelle, speziell bei Geothermie** " Die Energiequelle wird optimal genutzt, was zu einer Reduzierung der Heizkosten führt.

" **hohe EER bei der Wärmepumpe** " Die hohe EER führt zu geringeren Heizkosten für den Nutzer. Die Energieeffizienz ist ein wichtiger Faktor bei der Auswahl einer Wärmepumpe.

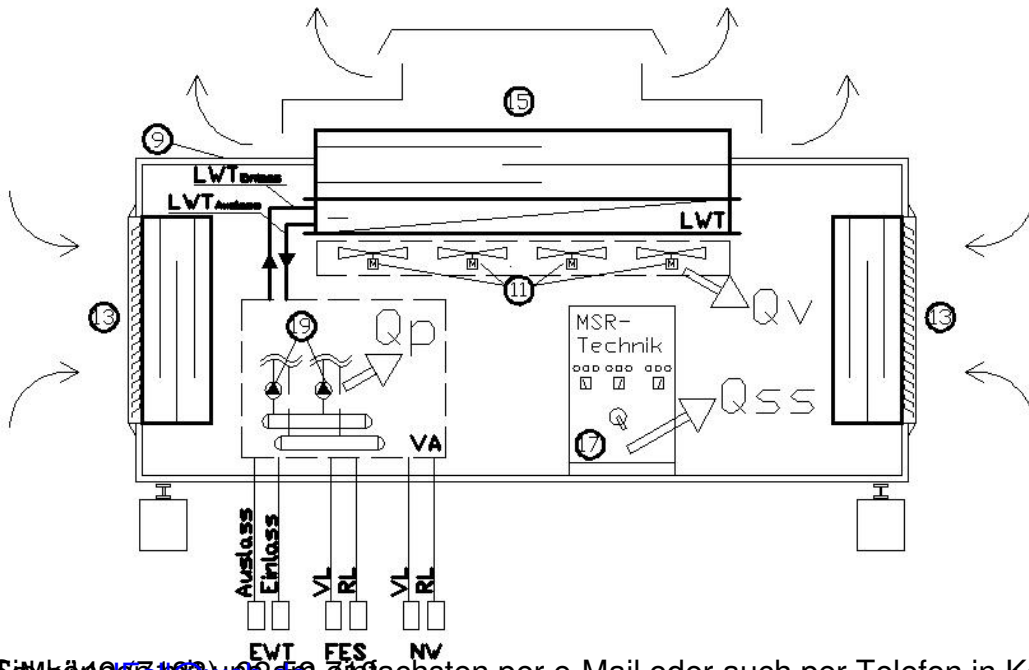
Zudem steht dem Nutzer noch die Möglichkeit einer kostengünstigen Direktkühlung mit diesem Medium zur Verfügung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Vorteile des Moduls

Written by Administrator

Friday, 27 December 2013 14:56 - Last Updated Monday, 27 January 2014 13:46



Sie können mich auch am nächsten per e-Mail oder auch per Telefon in Kontakt treten.

Energy-Control-System.com and the Energy-Control-System.com Logo are registered trademarks of En

Energy-Control-System.com - Daimlerstraße 10, D-73635 Rudersberg Ph +49(7183) 92 52 710

Vorteile des Moduls

Written by Administrator

Friday, 27 December 2013 14:56 - Last Updated Monday, 27 January 2014 13:46

Vorteile des Moduls

Written by Administrator

Friday, 27 December 2013 14:56 - Last Updated Monday, 27 January 2014 13:46
