

Marcus Thieme
mathi@logstor.com
Kongress und Workshop
"Nahwärme kompakt"
8 + 9th Oktober 2018

Globale präsens

LOGSTOR Gruppe

- Hauptsitz in Denmark
- 1,200 Mitarbeiter
- Jahresumsatz > 1,8Mrd DKK -230 MEUR
- Eigentümer: Triton Fund III

Fakten:

- 9 Werke und 2 mobile Produktionsanlagen
- Weltmarktführer in 68 Ländern
- Marktführer - Dämmeigenschaften
- Vertriebspartner in mehr als 30 Ländern
- Mehr als 4,000 km vorgedämmte Rohre pro Jahr
- Mehr als 220,000 km LOGSTOR Rohre geliefert
- Seit Februar 2017 gehört Powerpipe/Sweden zur LOGSTOR Gruppe



Unser Geschäft

Fernwärme



Fernkälte



Oil & Gas



Industry



Integrierte Lösungen für jeden Bedarf

- Komplettsysteme für Übertragung, Verteilung und Hausanschluss
- Basierend auf Standardkomponenten und optimaler Auslegung für Ihre Projekte
- Nachhaltiges System mit einer Lebensdauer von mehr als 30 Jahren
- Sorgt für nachhaltiges und komfortables Heizen und Kühlen.

Produktprogramm

Gerade Rohre mit Mediumrohr von DN 20 bis DN 1200 - Flexible Rohre mit Mediumrohr von 16 mm bis 110 mm - Mehr als 220.000 km vorisolierte Rohre über mehr als 55 Jahre geliefert



"Die Energieversorgung der Welt effizienter zu gestalten und den Energieverbrauch durch die Bereitstellung der besten Wärmedämmungslösungen weltweit zu senken und damit die Umwelt für die Bevölkerung auf allen Kontinenten zu verbessern."

Unsere Vision



Our solutions

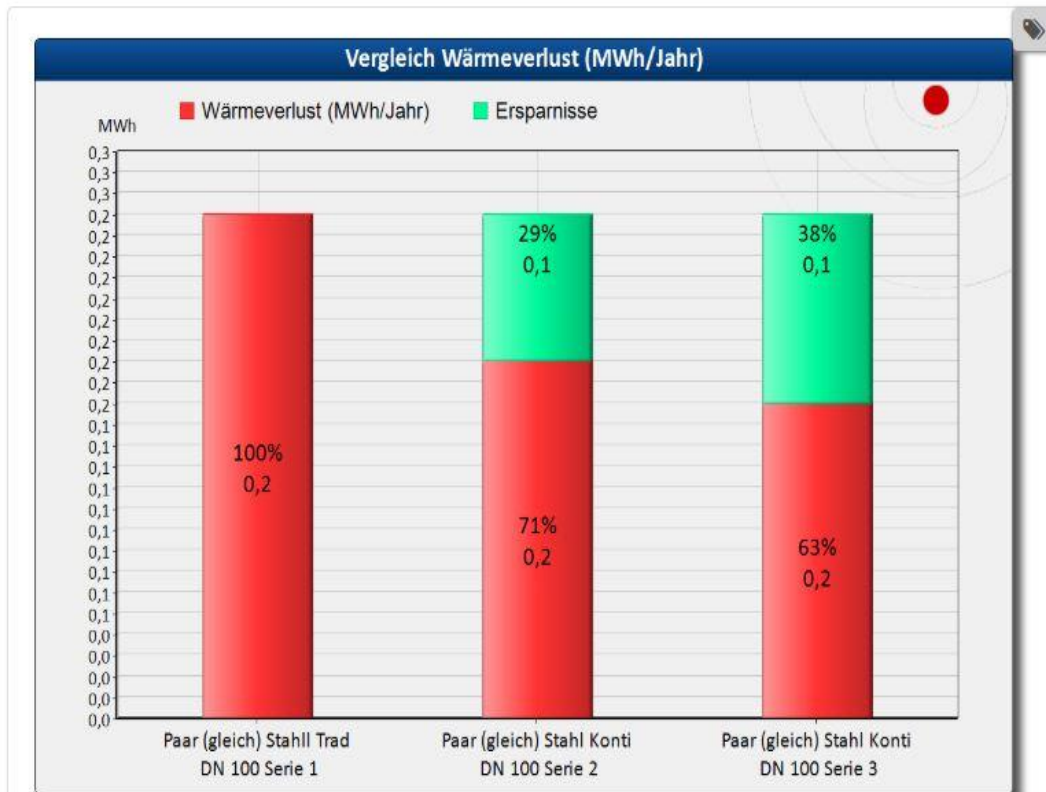
- Der Transport in Rohrsystemen von heißem und kaltem Wasser für Fernwärme, Öl, Gas und Flüssigkeiten für die Industrie muss auf die richtige Weise erfolgen
- Der Verlust wertvoller Energie während des Transports ist zu vermeiden
- Kontinuierliche Entwicklung von Dämmstoffen und Technologie
- Bestnote bei den Dämmeigenschaften



1. Nahwärme Kompakt

Berechnen Rohr hinzufügen Rohr löschen Projekt kopieren Projekt löschen

Nr	Systemtyp	Rohrsystem	Länge (m)	C (mm)	Serie d1	d1	D1	Serie d2	d2	D2	Diff.	Lambda	W/m	MWh/Jahr
1	Paar (gleich)	Stahl Trad	1	150	1	100	200	1	100	200	<input type="checkbox"/>	0.027	27.02	0.24
2	Paar (gleich)	Stahl Konti	1	150	2	100	225	2	100	225	<input checked="" type="checkbox"/>	0.023	19.71	0.17
3	Paar (gleich)	Stahl Konti	1	150	3	100	250	3	100	250	<input checked="" type="checkbox"/>	0.023	17.05	0.15
Insgesamt MWh/Jahr													0.56	



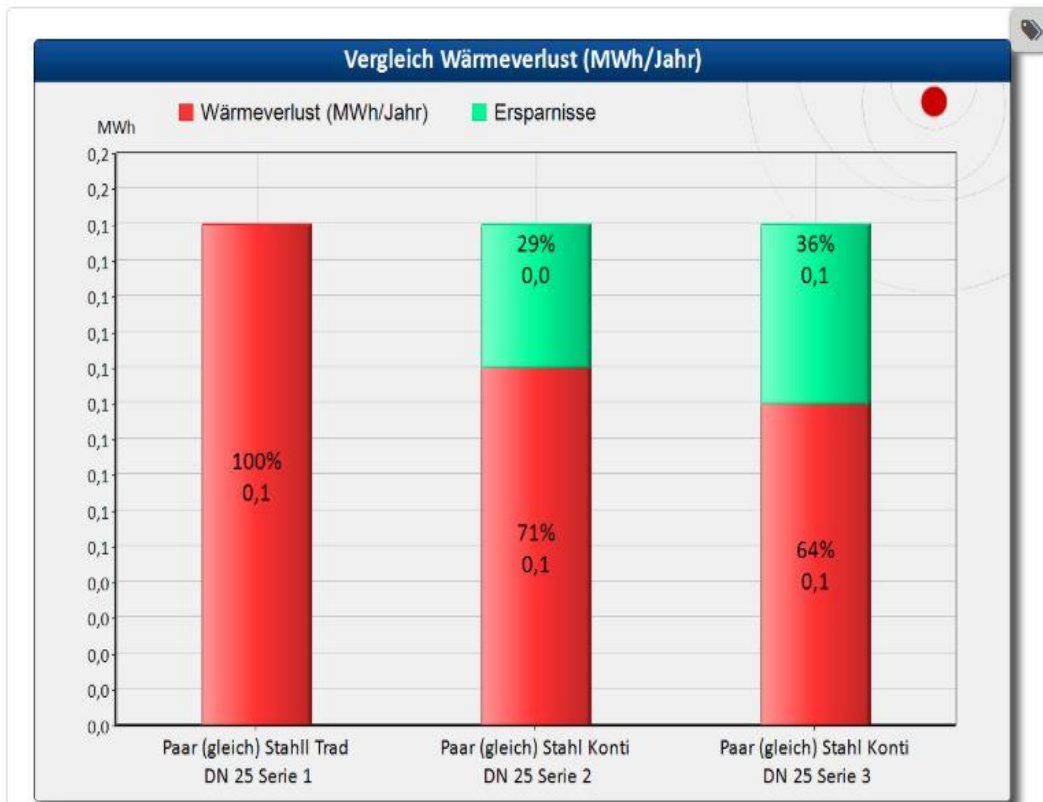
Fernwärme

1. Nahwärme Kompakt

Berechnen Rohr hinzufügen Rohr löschen Projekt kopieren Projekt löschen

Nr	Systemtyp	Rohrsystem	Länge (m)	C (mm)	Serie d1	d1	D1	Serie d2	d2	D2	Diff.	Lambda	W/m	MWh/Jahr
1	Paar (gleich)	Stahl Trad	1	150	1	25	90	1	25	90	<input type="checkbox"/>	0.027	16.03	0.14
2	Paar (gleich)	Stahl Konti	1	150	2	25	110	2	25	110	<input checked="" type="checkbox"/>	0.023	11.71	0.10
3	Paar (gleich)	Stahl Konti	1	150	3	25	125	3	25	125	<input checked="" type="checkbox"/>	0.023	10.54	0.09

Insgesamt MWh/Jahr **0.33**



Nutzen Sie die Ressourcen der Natur mit Bedacht!

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

LOGSTOR