

erstellt: 29.11.2022

## **Hartmann Valves: Thermounterwäsche für Röhren**

**O-Ton:** Peter Wegjan, Vertriebsingenieur Sonderkugelhähne, Hartmann Valves GmbH, 29229 Celle

**Länge:** 4:50 (4 O-Töne, einzeln einsetzbar)

**Autor:** Harald Schönfelder

**Info:** Beheizte Pipelines sind nichts neues. Es gibt sie, seit temperaturempfindliche Medien durch sie hindurch geleitet werden. Bislang lagen die aber immer außen, zwischen Heizung und Medium lag also die Metallröhre. Hartmann Valves stellt in diesem Jahr eine Innenheizung für die Röhren vor. So soll die Heizung besser wirken, wenn sie Gas daran hindert flüssig zu werden oder Flüssigkeiten daran hindert zu verklumpen.

### **Wegjan antwortet auf folgende Fragen:**

1. Sie stellen einen innenliegenden Thermoanzug für Leitungen und Ventile her. Habe ich das so richtig übersetzt?
2. Wird dabei nur das Ventil geheizt oder gleich die ganze Leitung?
3. Haben Sie die Technik aus eigenem Antrieb entwickelt oder kam der Wunsch nach so einer Lösung von Ihren Kunden?
4. Vier Jahre sind seit der letzten Valve World vergangen. Was hat sich in Ihren Branchen seitdem verändert?

zum Beitrag gehörende mp3-Datei:

Valve\_World\_2022\_Peter\_Wegjan\_Hartmann\_Valves\_OTN.mp3