News (https://hb-therm.com/news/)

Messen (https://hb-therm.com/news/#events)

Jobs (https://hb-therm.com/news/#jobs)

Downloads (https://hb-therm.com/downloads/)

### **HB-THERM**<sup>®</sup> (https://hb-therm.com)

Produkte (https://hb-therm.com/produkte/)

Dienstleistungen (https://hb-therm.com/services/)

Unternehmen (https://hb-therm.com/uber-uns/)

▼ DE

Kontakt (https://hb-therm.com/kontakt/)

Land/Kontakt (https://hb-therm.com/kontakt/)

Produkte



Temperiergeräte Thermo-5 (https://hb-therm.com/product/thermo-5/)



Umschalteinheit Vario-5 (https://hb-therm.com/product/vario-5/)



Durchflussmesser Flow-5 (https://hb-therm.com/product/flow-5/)



Wasseraufbereitungsgerät Treat-5 (https://hb-therm.com/product/treat-5/)



Reinigungsgerät Clean-5 (https://hb-therm.com/product/clean-5/)

# News



HB-Therm AG gewinnt Silber am Prix SVC

Dass wir unter den sechs Nominierten für den Prix SVC Ostschweiz waren, macht uns sehr stolz.

mehr erfahren (https://hb-therm.com/hb-therm-ag-



# Medienberichte



Gewusst wann - und wie

Besonders bei anspruchsvollen Spritzgießanwendungen hat die Werkzeugtemperierung entscheidenden Einfluss auf die Bauteilqualität und die wirtschaftliche Effizienz der Produktion.

mehr erfahren (https://hb-therm.com/gewusst-wann-und-wie/)



Optimale Präzision und Wirtschaftlichkeit

St. Gallen. Die Innovationstreiber der Branche zeichnen sich nicht zuletzt dadurch aus, dass sie immer wieder neu darüber nachdenken, wie die Werkzeugtemperierung optimiert werden kann, um Prozess- und Spritzteilqualität bei gleichzeitig erhöhter Energieeffizienz und Wirtschaftlichkeit zu verbessern.

mehr erfahren (https://hb-therm.com/optimale\_praezision/)



Variotherme Temperierung für hohe Oberflächenqualität

Ein Hersteller von Spritzgiessteilen auf die variotherme Temperierung, bei der die Temperatur beim Einspritzen hoch, in der Kühlphase dagegen niedrig gehalten wird.

mehr erfahren (https://hb-therm.com/variotherme-temperierung/)

mehr

# Unsere Kunden

Automotive Medical Consumer Goods Optical Industrial OEM

Kontakt

HB-THERM AG
Spinnereistrasse 10 (WU 3)
Postfach
9006 St. Gallen
Switzerland

Telefon +41 71 243 6-530 (tel:+41 71 243 6-530) Fax +41 71 243 6-418 (tel:+41 71 243 6-418) info@hb-therm.ch (mailto:info@hb-therm.ch)

Kontakte (https://hb-therm.com/kontakt/)

### Zertifikate

(https://hb-therm.com/wp-content/uploads/2017/11/105364\_en\_9001\_14001\_16.pdf)

(https://hb-therm.com/wp-content/uploads/2017/11/Zertifikat\_IQNET\_HB.pdf.pdf)

(https://hb-therm.com/wp-content/uploads/2017/11/Zertifikat\_CO2.pdf)

Regulatorische Hinweise (https://hb-therm.com/downloads/#regulatorische-hinweise)	
Anmelden	
Benutzername	
Passwort	
Login	
Vertretungen (http://support.hb-therm.eu/)	
Impressum (https://hb-therm.com/impressum/) HB-THERM AG, Switzerland	