

# Adsorptionsprozess...

... in einer tollen Animation erklärt  
[www.invensor.de](http://www.invensor.de)

**Wasser bei weitem Grad Celsius verdunstet. Der Adsorber sorgt für den dafür erforderlichen sehr niedrigen Dampfdruck.**

Der andere der beiden Adsorber wird zeitgleich mit zugeführter Wärme z.B. aus einer Solaranlage oder einem BHKW regeneriert. Um eine **konstante Kälteleistung** zu ermöglichen, werden die beiden Adsorber in zwei Phasen abwechselnd betrieben.

Aus Sicht der Kälteanwendungen verhält sich die Maschine wie ein **Kältewasserzirk**. Die Kälteleistungen dieser liegen je nach Spezifikation zwischen 0°C und 20°C. Im Inneren des Kälteerzeugers (absoluter Bereich) sind keine aktiv bewegten Komponenten erforderlich. Er muss nicht für Inspektions- oder Wartungszwecke geöffnet werden und wird daher blendend dicht verschraubt.

Mit der **Invensor AktivTech** Technologie ist der Kälteerzeuger wartungsfrei, Servicearbeiten sind nur an den getriebenen Bereichen der Kältemaschinen und an den übrigen Systemkomponenten erforderlich.

**ADSORPTIONSPROZESS ANIMATION:**

Invensor Kältemaschinen Adsorptionsprozess

**RÜCKKÜHLUNG**  
 Kondensator entzieht dem Dampf Wärme und verflüssigt ihn

# Auslegungstool...

... zur kontrollierten Wohnraumlüftung  
[www.fraenkische.com](http://www.fraenkische.com)

FRANKISCHE

**prof-air easyCALC** Schnellauslegungsoftware

Mit der groß an easyCALC Schnellauslegungsoftware umfassen wir Sie bei der Planung und Auslegung der kontrollierten Wohnraumlüftung mit profit.

Das intuitive, mechanische und bedienungsfreundliche Online-Programm liefert Ihnen nach Eingabe individueller Charakteristika eine Lüfterleistung gemäß DIN 1984 sowie die komplette Materialliste aller notwendigen Systemkomponenten. Es bietet außerdem die Möglichkeit projektspezifische Anpassungen durch hinzufügen oder Löschen von Produkten vorzunehmen.

**Vorteile der Regenerierung:**

Durch die einmalige Regenerierung profitieren Sie von dem Vorteil, dass alle bereits bearbeiteten Projekte gespeichert und zum späteren Zeitpunkt wieder bearbeitet werden können.

# Gute Messtechnik...

... zum Kaufen oder Leihen, auch für das SHK-Handwerk  
[www.kleinschmidtmgbh.com](http://www.kleinschmidtmgbh.com)

Hotline +49 5193 9855 0

Messtechnik Markt für Handwerk, Industrie u. Lebensmittelbranche

Kleinschmidt GmbH  
 Professionell ausgestattet.  
[www.kleinschmidtmgbh.com](http://www.kleinschmidtmgbh.com)

Startseite Unternehmens Produkte Service News Presse Suchen nach

KLIMALÜFTUNGSMESSTECHNIK z.B. Multifunktion, Strömung, Kalte, IR

Sprache auswählen  
 Powered by GIGLI Übersetzer

Anmeldung  
 E-Mail-Adresse  
 Kennwort  
 Anmelden  
 Kennwort vergessen?  
 Registrieren

Die Kleinschmidt GmbH bietet unabhängige Beratung und Service für Messgeräte in Handwerks-, Versorgungs- und Industriebetrieben sowie in Betrieben der Lebensmittelbranche an.

Messgerätprüfung 1. BleiSCHV-NORM  
 Kalibriermesse °C / F / m/s / Pa

Warenkorb  
 Ihr Warenkorb ist leer  
 Zahlungsoptionen  
 KAUF AUF RECHNUNG  
 MIT FINANZIERUNG  
 BEI 0% ZINSAUSSCHLAG

# Regenradar...

... als sehr zuverlässiger regionaler Regenprophet  
 Stichwort: Regenradar  
<https://play.google.com/store/apps>

Google play Suchen

Meine Apps Einblättern Spiele Familie Letzter für Eltern Empfehlungen

Kategorie Startseite Top-Charts Neuerscheinungen

RegenRadar  
 WetterOnline GmbH 12. Juni 2015 + 100k bis 500k Downloads  
 Wetter  
 WetterOnline  
 4,5 (11.000)

RegenRadar  
 WETTER ONLINE  
 ZEIGT AUCH SCHNEE

Beschreibung  
 Jetzt sehen ob Regen kommt. Das kostenfreie Regenradar von WetterOnline. Das Wichtigste auf einen Blick.