

**KURZ & AKTUELL**

*Blickpunkt* . . . . . 4  
*Firmen/Personalien/DKV* . . . . . 4  
*Glosse* . . . . . 5  
*Produkte* . . . . . 88  
*Termine/Impressum* . . . . . 90

**POLITIK & UMWELT**

*HFKW-Emissionen aus Kälte- und stationären  
 Klimaanlage* . . . . . 8

**INTERNATIONALES FORUM**

*Gesicherte Verdichter-Leistungsangaben in Europa:  
 ASERCOM Certification Program* . . . . . 22

**REPORTAGE**

*Sonderklimaanlagen für extreme Einsatzbedingun-  
 gen: Kali und Salz, Werk Zielitz* . . . . . 30

**KÄLTE & KLIMATECHNIK**

*Der Einfluß der Überhitzungstemperatur  
 auf die Verflüssigerleistung* . . . . . 36  
*Esteröle und ihre Eigenschaften, Teil 1* . . . . . 40  
*Untersuchungen von VRF-Multisplitanlagen  
 am Institut für Luft- und Kältetechnik in Dresden* . . . . 46  
*Hygieneschulung nach VDI 6022* . . . . . 56  
*Kühlung für das Internet* . . . . . 60

**VERANSTALTUNGEN**

*Kundendienst als Marktchance* . . . . . 62

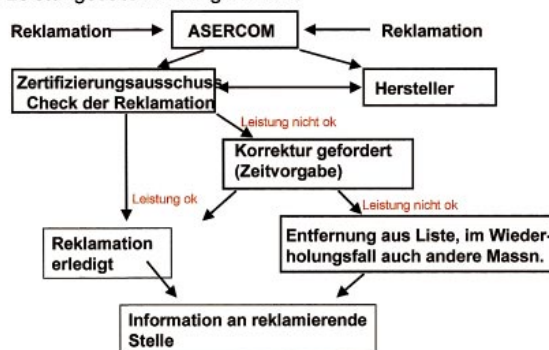
**MITTELSTAND & WIRTSCHAFT**

*Wärmepumpen und Milchkühlung* . . . . . 68



*Das Kälteanlagenbauerhandwerk* . . . . . 70

• Jede Person, Institut, Kaeufer, Nutzer, Wettbewerber,... kann die Leistungsdaten in Frage stellen



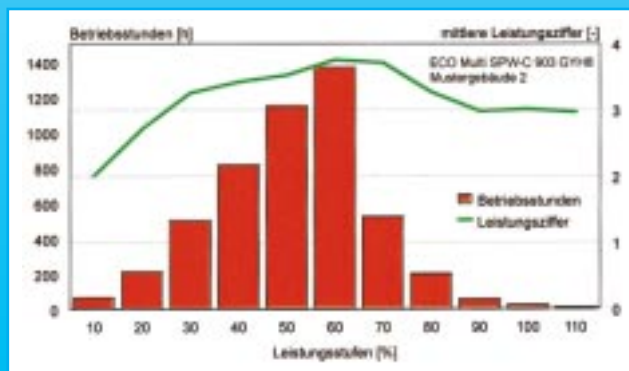
ASERCOM Certification Program

22



Sonderklima-  
 anlagen für  
 extreme Einsatz-  
 bedingungen

30



ILK untersucht VRF-Multisplitanlagen

46