



Energiesparende ...

... **Minibars** mit thermoelektrischer Kühlung, basierend auf der Peltier-Technik, sind seit Kurzem bei der Hartmann Tresore AG im Programm. Dabei erfolgt die Kühlung – einfach ausgedrückt – über keramische Kühlmodule mit besonders guter Leitfähigkeit. Nach Angaben des Unternehmens haben solche Minibars einen niedrigeren Energieverbrauch und arbeiten geräuschlos bzw. vibrationsfrei, da keine beweglichen Teile, zum Beispiel Ventilatoren, vorhanden sind. Aus diesem Grund gelten thermoelektrische Minibars als nahezu verschleißfrei. Auch unter Umweltsichtspunkten sind Minibars mit Peltier-Technik zu empfehlen, da sie keine Kühlflüssigkeit, wie Ammoniak, benötigen. Ein Regelungssystem in den Hartmann-Peltier-Minibars der Serie »HTM T 40-01« sorgt für eine konstante Temperatur im Inneren – eine Eisbildung wird verhindert. Ab Frühjahr 2011 gibt es die thermoelektrische Minibar neben dem 40-Liter-Modell auch in einer kleineren Variante mit 30 Litern.

Info: www.hartmann-tresore.de