

Strom sparen bei Kühlschrank und Tiefkühler



- ▶ Überprüfen Sie die richtige **Temperatur** mit dem Thermometer: Tiefkühler: –18 Grad, Kühlschrank: 5–7 Grad (Kühlen auf 3 Grad benötigt rund 15 % mehr Energie als Kühlen auf 5 Grad)
- ▶ Prüfen Sie, ob die Türen richtig schliessen. **Dichtungen** sollten regelmäßig überprüft, auf Risse kontrolliert und wenn nötig ersetzt werden.
- ▶ Lassen Sie die Geräte **abtauen**, sobald sich zu viel Eis gebildet hat.

