

Tabelle 1: Strom sparen durch Vorkühlen der Milch

	Betrieb 1 (AMS-Betrieb, 65 Kühe)	Betrieb 2 (Melkstand, 130 Kühe)
Stromverbrauch bei der Milchkühlung vor Installation Vorkühlung	10 614 kWh	18 332 kWh
Stromverbrauch bei der Milchkühlung nach Installation Vorkühlung	4392 kWh	7424,5 kWh
Einsparung (%)	58,7 %	59,5 %