



## **DMK GROUP übernimmt Verantwortung – Größte deutsche Milchgenossenschaft hat Umwelt- und Energie-Regeln erarbeitet**

Der steigende globale Energieverbrauch und die wachsende Belastung der Umwelt zählen zu den großen Problemen unserer Zeit. Diese Entwicklungen betreffen dabei nicht nur DMK – wir haben auch eine Verantwortung zukünftigen Generationen gegenüber. Die Zeit drängt – deshalb hat DMK ein Regelwerk ausgearbeitet, um die Auswirkungen des Unternehmens auf die Umwelt weiter zu verringern, die Einsparung von Energie voranzutreiben, um die natürlichen Ressourcen zu schonen und die Natur zu schützen.

Die 10 DMK-Umweltregeln:

1. Verschmutzung des Abwassers vermeiden (z.B. Produktreste)
2. Trinkwasserverluste durch sparsamen Einsatz vermeiden
3. Reinigungs- und Desinfektionsmittel nach Anweisung dosieren (nicht: viel hilft viel)
4. Abfälle getrennt sortieren (z.B. Pappe, Verpackungsmittel)
5. Sondermüll nur in Absprache mit dem Umweltbeauftragten entsorgen (z.B. Lösemittel)
6. Leckagen an Rohrleitungen oder Reinigungsmittelbehältern sofort beim Vorgesetzten melden
7. Energieverluste (Strom, Dampf, Kälte, Druckluft) vermeiden
8. Sicherer Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (z.B. Altöl)
9. Nachbarschaftsbelästigungen vermeiden
10. Umweltbewusste Nutzung von Fahrzeugen

Die 10 DMK-Energieregeln:

1. Wir beachten unsere Verpflichtung zum Energiesparen, indem wir unnötige Verbraucher, z.B. Heizung und Licht, abschalten
2. Jeder Mitarbeiter ist aufgefordert, Energieeinsparmaßnahmen vorzuschlagen und einzubringen (z.B. im betrieblichen Vorschlagswesen)
3. Wir ermitteln jährlich unsere wesentlichen Energieverbraucher und bewerten die Möglichkeit der Reduzierung des Verbrauchs
4. Wir kennen in unseren Arbeitsbereichen unsere wesentlichen Verbraucher und melden Auffälligkeiten der Instandhaltung
5. Wir führen in unserem Arbeitsbereich regelmäßige Kontrollen zur Vermeidung von unnötigen Verlusten durch (z.B. Druckluftleckagen)
6. Wir ermitteln und überprüfen die energetisch gesetzlichen Forderungen und deren Umsetzung
7. Wir schulen und unterweisen unsere Mitarbeiter zum Thema Energie und Energiereduzierung



8. Durch verantwortungsbewusste Anlagenplanung und die Prüfung des Einsatzes von regenerativen Energieerzeugungsanlagen sparen wir bewusst Energie ein
9. Durch Installation energiesparender Produktionsanlagen reduzieren wir die bereitgestellte Energie
10. Wir vermeiden Energieverluste (Strom, Dampf, Kälte, Druckluft) durch eine optimierte Produktionsplanung