**2.5 Verpackung**

**Wiederholung und Wissens-Check**

1. Welche Gefahren gibt es für die Ware? Nennen Sie je 2 Beispiele!
2. Welche verschiedenen Arten von Kartons gibt es?
3. Welche Kunststoffbehälter gibt es und wozu werden sie verwendet?
4. Welche Schutz- und Füllmittel gibt es?
5. Wie können Kartons und Behälter verschlossen werden?
6. Welche Möglichkeiten gibt es, Kartons und Behälter zu kennzeichnen?

**Spezialfragen und Arbeitsauftrag für die V-Gruppe**

1. Welche Arten von Palettenwicklern kennen Sie?
2. Wozu dient eine Umreifungsmaschine und welches Material wird verwendet?
3. Welche Automatisierungsmöglichkeiten gibt es in der Verpackung?

**Kompetenzaufgabe**

Sie arbeiten als Logistiker/in bei einem Hersteller von Computer-Monitoren in Linz. Da es in der Vergangenheit immer wieder Transportschäden und Diebstähle gab, sollen die Bildschirme perfekt eingepackt werden.

1. Welche Verpackung wählen Sie für die Ware?
2. Welche Schutz- und Füllmittel verwenden Sie?
3. Welche Möglichkeiten gibt es die Kartons perfekt zu verschließen?
4. Wie sollten Sie die Versandstücke kennzeichnen?
5. Die Kartons haben die Abmessungen 60 x 40 x 20 cm. Wie viele Kartons können auf eine Euro-Palette geschlichtet werden, wenn diese nach EUL1 geschlichtet wird?
6. Welche Wickelfolie kann zum Diebstahlschutz beitragen?
7. Was können Sie machen um die Ware zusätzlich zu schützen?