

Bitte entlang der Linie - - - - - falten

- 1) Gliedere den Film, indem du ihn in bis zu 5 Sinnabschnitte teilst und jeden Abschnitt betitelst. (ot)

Bsp.: 1. Recyclingvorgang

- 2) Hier ist eine Tabelle mit vielen Abschnitten, die noch leer sind.
 - a) Fülle die Tabelle aus.
 - b) Ziehe Schlüsse daraus. (ot)

Daten: 2021		Umsatz
Pepsi Cola		€
Coca-Cola	56 Prozent	€

b)

hier falten

„Es hängt schlicht davon ab, was man so bekommt. Wenn ihr auf der angegebenen Homepage [von Coca-Cola] weiter unten schaut, seht ihr, dass da sogar steht, dass 2015 bei Coca Cola Life die erste Flasche aus 100 % rPET auf den Markt kam. [...] Da natürlich jeder rPET haben will, ist irgendwann nicht mehr genug für alle da. Das erklärt dann wohl auch, dass auch bei Coca Cola der Anteil an Recyclat gesunken ist. Grundsätzlich kann man nur sagen, was geht, und was man will aber wenn es die Einsatzstoffe nicht (mehr) in den Mengen gibt, weil alle nun zugreifen, sehen reale Werte z.T. anders aus. Insofern waren meine Zahlen beispielhaft zu verstehen und so, wie sie aussehen, wenn der Markt das auch von der Menge hergibt. Reale Zahlen werden entsprechend Angebot und Nachfrage ständig rauf und runter gehen. Das Problem ist: solche Informationen so differenziert in Clips rüberzubringen, würde bedeuten, das Filmmaterial mindestens zu verzehnfachen. (bei uns braucht man für eine vollständige Übersicht ein komplettes Masterstudium). Insofern kann man eigentlich nur einige wesentliche Aussagen treffen, wohl wissend, dass nicht alles überall so ist.“ **Professor Dr. Ing. Daniel Goldmann**