

Alle Jahre wieder....

....werden auf den Adventkränzen die Kerzen angezündet und alle Jahre wieder wird zum Beispiel die vierte Kerze nur zu 25% genutzt, während die erste Kerze fast aufgebraucht ist. Nach dem Advent sieht der Kranz wie im nebenstehenden Bild aus.



| Kerze | A | B | C | D |
|----------|---|---|---|---|
| 1. Woche | | | | |
| 2. Woche | | | | |
| 3. Woche | | | | |
| 4. Woche | | | | |

Es werden dann mit dem Kranz auch die weniger benutzten Kerzen entsorgt und damit Ressourcen vernichtet.

ABER....

Es gibt eine „Brennverteilung“, die fast gleiche Brenndauer aller Kerzen ermöglicht, nämlich genau 2½ Wochen/Kerze.

| Kerze | A | B | C | D |
|----------|---|---|---|---|
| 1. Woche | | | | |
| 2. Woche | | | | |
| 3. Woche | | | | |
| 4. Woche | | | | |

In der ersten Woche brennt Kerze A.

Die zweite Woche teilen sich alle Kerzen, in der ersten Hälfte brennen A und D, in der zweiten Hälfte B und C.

In der dritten Woche brennen B, C, D und in der vierten Woche brennen alle Kerzen.

Somit ist die fast doppelte Brenndauer der Kerzen auf dem Kranz möglich und es werden **keine** Ressourcen vernichtet.

Euer, ewig optimierender Norbert