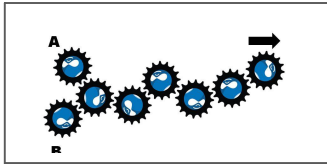


LÖSUNGEN – Zahnräder

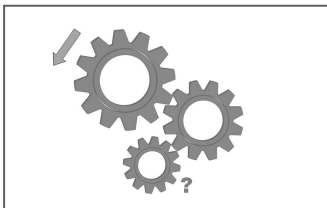
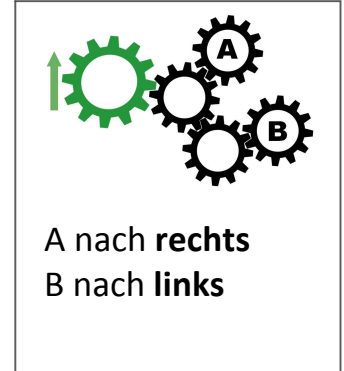
(Die Beispiele sind nicht in gleicher Reihenfolge wie auf der Homepage-Seite!)

nach links = gegen den Uhrzeiger

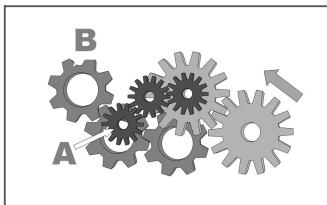
nach rechts = im Uhrzeigersinn



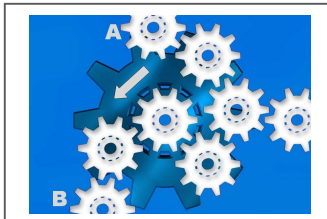
A dreht sich nach **rechts**
B dreht sich nach **rechts**



Das dritte Zahnrad dreht sich nach **links**



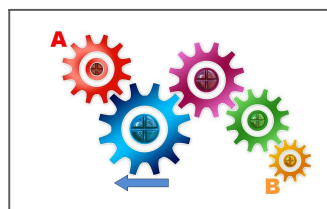
A dreht sich nach **rechts**
B dreht sich gar nicht, denn das erste Zahnrad greift nicht in das zweite, daher kann sich das gar nicht drehen.



A dreht sich nach **links**
B dreht sich nach **rechts**



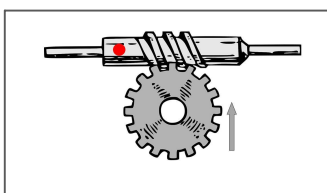
A dreht sich nach **rechts**
B dreht sich nach **rechts**



A dreht sich nach **links**
B dreht sich nach **links**



A dreht sich nach **rechts**
B dreht sich nach **links**



Der rote Punkt dreht sich nach **unten**