

Wir teilen alle Bewegungen ein in:

Unterscheidung	Bewegungsformen		Bewegungsarten		
Bewegungen	① gleichförmige Bewegung	② ungleichförmige Bewegung	③ geradlinige Bewegung	④ Kreis- bewegung	⑤ Schwingung
Eigenschaften/ Merkmale	die Geschwindigkeit bleibt immer gleich (konstant)	die Geschwindigkeit verändert sich (schneller/langsamer)	der Körper bewegt sich immer gerade aus	der Körper bewegt sich auf einer Kreisbahn	der Körper bewegt sich immer hin und her
Beispiele					

Mechanik:

Bewegungen (überblick)

Copyright © Frank Haberecht

HA: Finde für jede Spalte mindestens 3 Beispiele! Denke an unsere Beispiele aus dem **Unterricht** und nutze als Hilfe das **Lehrbuch** oder das **Internet!**
Lerne das AB (2 Bewegungsformen, 3 Bewegungsarten, jeweils die Eigenschaft/das Merkmal und je ein Beispiel und bereite dich auf die nächste KK vor!