

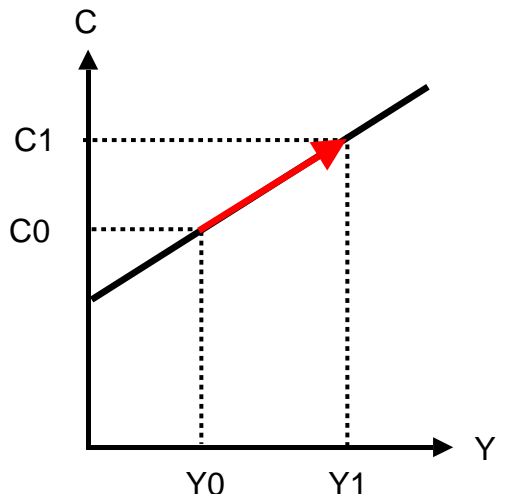
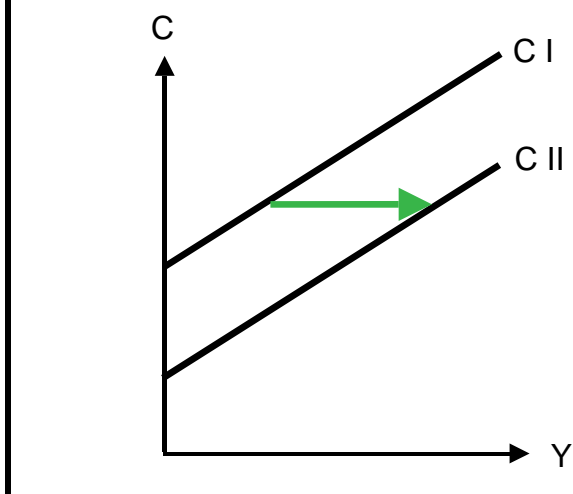
# Bewegungen contra Verschiebungen (Kurven)

## 1 Mikroökonomie

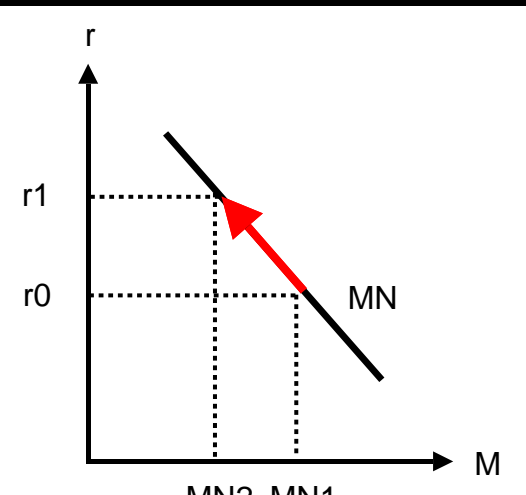
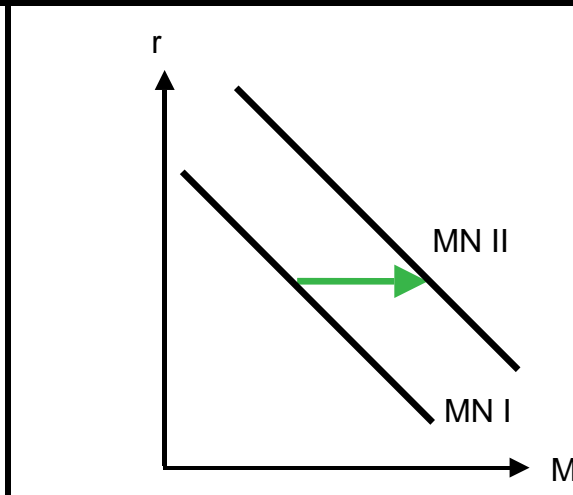
**Verschiebungen** einer Nachfrage- oder einer Angebotskurve sind von **Bewegungen** entlang solcher Kurven **zu unterscheiden**.

## 2 Makroökonomie

**Beispiel 1:** Konsumfunktion ( $C = \text{Konsum}$ ,  $Y = \text{Einkommen}$ ,  $cp = \text{ceteris paribus}$ )

Bewegung entlang der Kurve	Verschiebung der Kurve
	
<p>Eine <b>Bewegung</b> entlang der C-Kurve gibt es, wenn <math>Y</math> von <math>Y_0</math> nach <math>Y_1</math> steigt (<math>cp</math>).</p>	<p>Wenn die <b>Zinsen</b> steigen, <b>verschiebt</b> sich die C-Kurve von <math>C I</math> nach <math>C II</math> (Zunahme).</p>

**Beispiel 2:** Nachfrage nach Geld ( $r = \text{Zinssatz}$ ,  $MN = \text{Geldnachfrage}$ ,  $M = \text{Menge Geld}$ ,  $cp = \text{ceteris paribus}$ )

Bewegung entlang der Kurve	Verschiebung der Kurve
	
<p>Eine <b>Bewegung</b> entlang der MN-Kurve gibt es, wenn <math>r</math> von <math>r_0</math> nach <math>r_1</math> steigt (<math>cp</math>).</p>	<p>Wenn das <b>Einkommen</b> steigt, <b>verschiebt</b> sich die MN-Kurve von <math>MN I</math> nach <math>MN II</math> (Zunahme).</p>