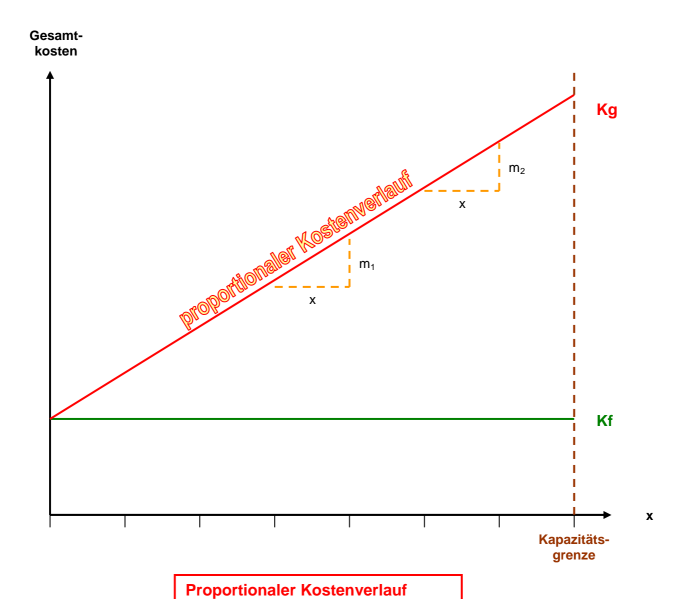


Proportionaler Kostenverlauf Gleicher Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x):  $m_2 = m_1$ 

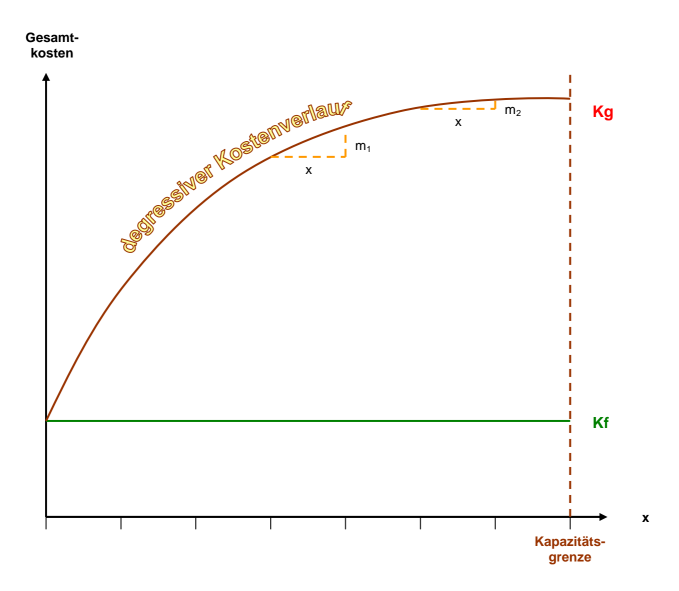
**Degressiver Kostenverlauf Abnehmender** Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x): m<sub>2</sub> < m<sub>1</sub>

**Progressiver Kostenverlauf Zunehmender** Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x): m<sub>2</sub> > m<sub>1</sub>

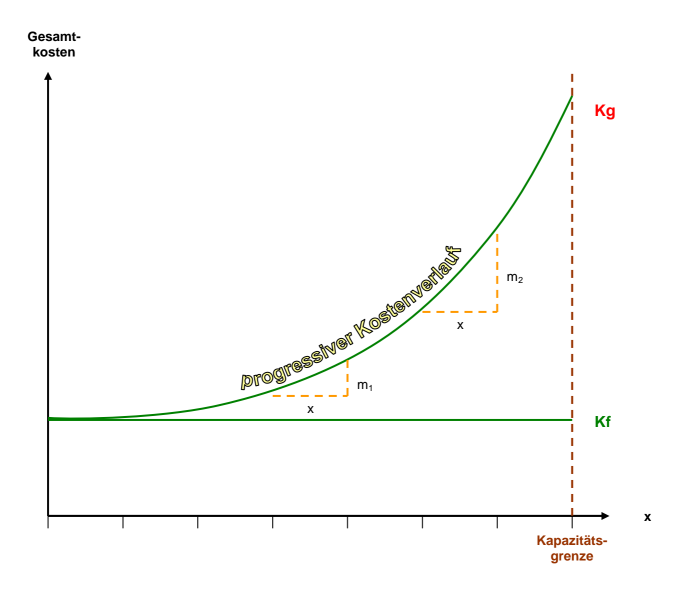


Gleicher Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x):  $m_2 = m_1$ 

Gesamtkostenverlaeufe.doc



**Degressiver Kostenverlauf Abnehmender** Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x): m<sub>2</sub> < m<sub>1</sub>



**Progressiver Kostenverlauf Zunehmender** Kostenzuwachs (m) je zusätzlicher Einheit (x): m<sub>2</sub> > m<sub>1</sub>