



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386

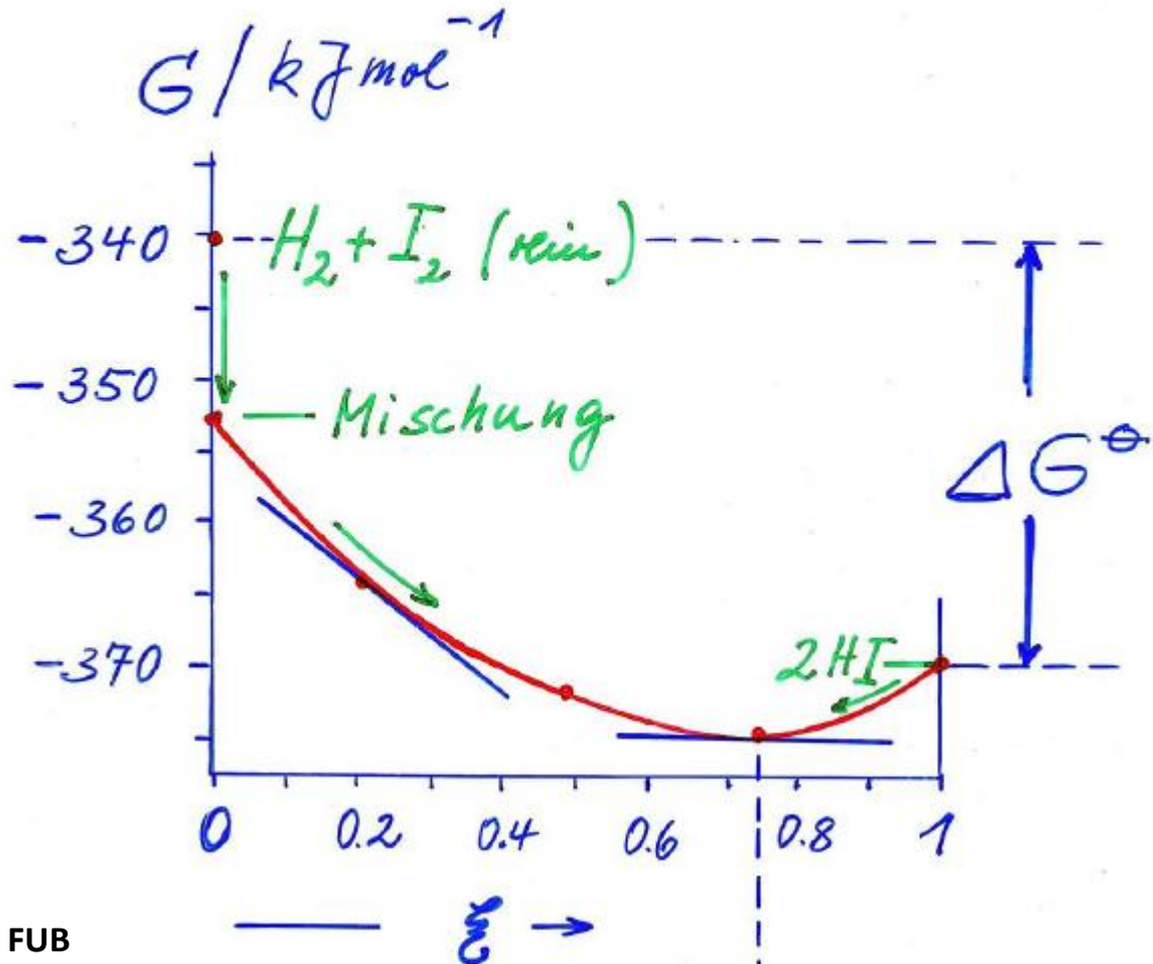
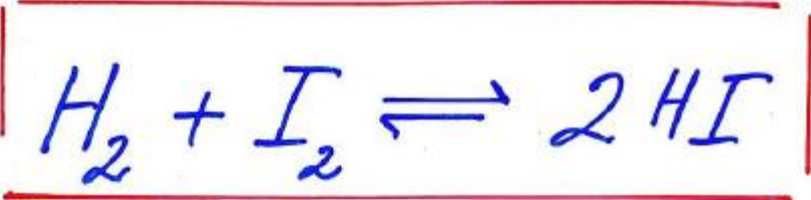
Physikalische Chemie II (PCII) – Thermodynamik

Vorlesung und Übung (LSF#105129 & LSF#101277) - SWS: 4 + 2
SoSe 2013

Prof. Dr. Petra Tegeder

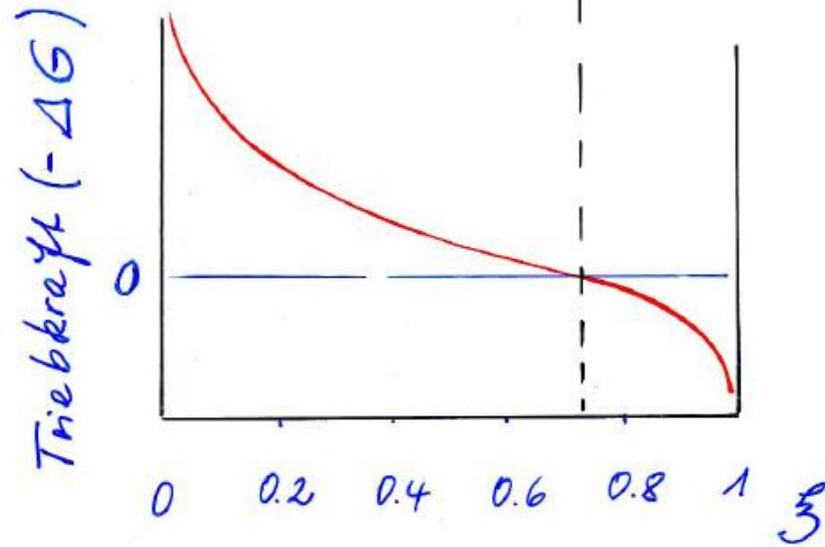
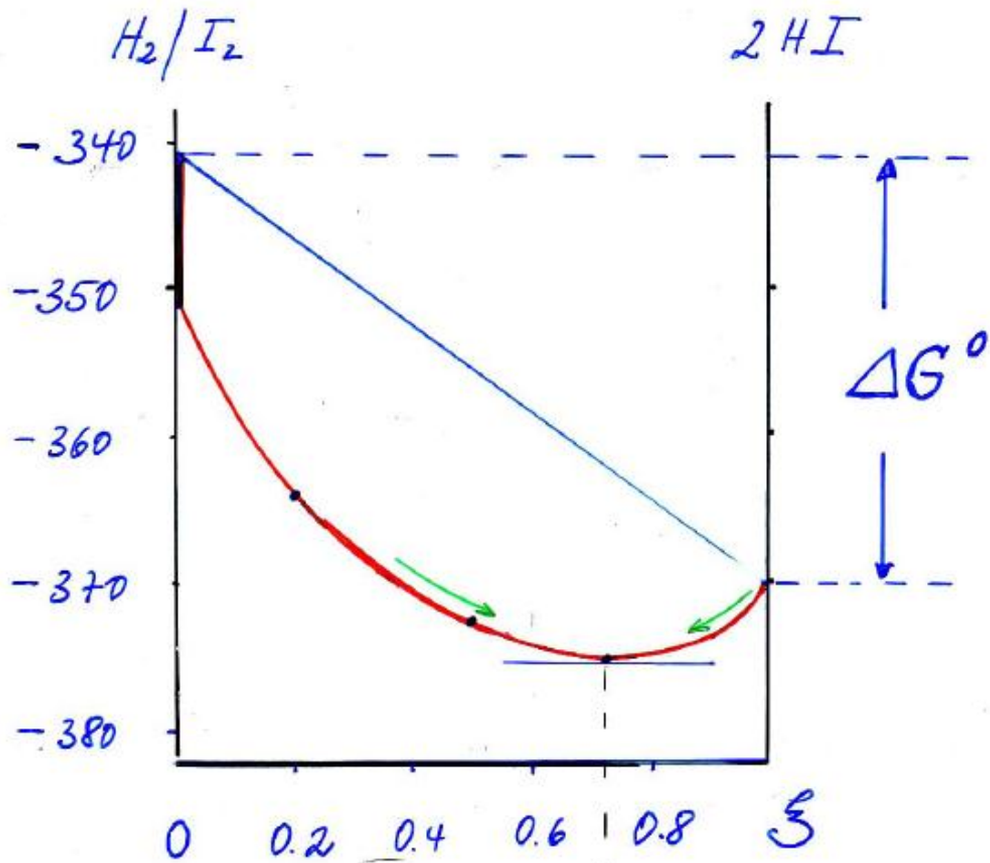
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg; Fachbereich Chemie, Physikalisch-Chemisches Institut

tegeder@uni-heidelberg.de



Quelle: E. Illenberger, FUB

$\xi \rightarrow$
 Gleichgewicht $\Delta G = \frac{\partial G}{\partial \xi} = 0$



Quelle: E. Illenberger, FUB