

<i>Adressatenkreis:</i>	Lehrer und Schüler
<i>Materialtyp:</i>	Computereinsatz – Simulationssoftware zur Abbildung durch Linsen
<i>Lehrplanbezug:</i>	Optik -> Bilder bei Spiegeln und Linsen -> Bildentstehung bei einem optischen Instrument

Simulationssoftware für Abbildung durch Linsen

Der Lehrstuhl für Didaktik der Physik der Universität Erlangen bietet mit dem Programm „*Opticom*“ Simulationssoftware zur Abbildung durch Linsen an. Diese eignen sich sowohl zur Demonstration als auch für Schülerübungen am Computer.

Download: <http://www.didaktik.physik.uni-erlangen.de/download/windown.htm>