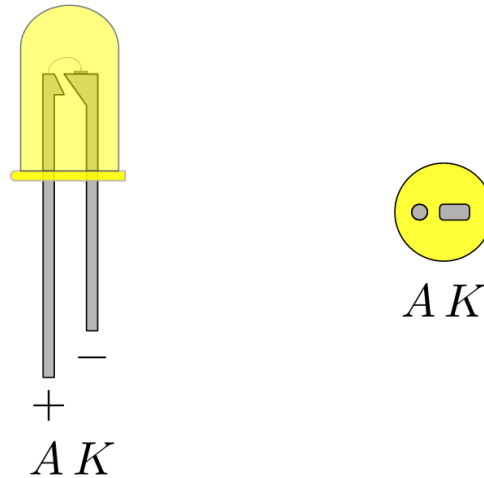


Hinweis: Diese Übersicht beinhaltet die Abbildungen zum Abschnitt „Experimente, Übungsaufgaben und Lösungen“ aus dem Tutorial „Grundwissen Elektronik“ im Lernobjekt „grund-wissen.de: Elektronik (Grundwissen)“ unter <https://www.schulportal-thueringen.de/web/guest/media/detail?tspi=11943>

Bild im Buch	Beschreibung	Dateiname (Format jeweils PNG und SVG)
ab Seite 116	Aufgaben und Lösungen zur Widerstandskennzeichnung mittels Farbringen	widerstand-farbringe-01 widerstand-farbringe-01-loesung widerstand-farbringe-02 widerstand-farbringe-02-loesung widerstand-farbringe-03-loesung widerstand-farbringe-04 widerstand-farbringe-04-loesung
ab Seite 118	Aufgabe zu Netzwerken und Netzwerk-Knoten	netzwerk-knoten-aufgabe netzwerk-knoten-loesung
ab Seite 120	Aufgaben zu Grundsaltungen	diode-als-schalthelfer-allgemein diode-als-schalthelfer-allgemein-loesung transistor-npn-pnp-aufgabe transistor-npn-pnp-loesung
Seite 126	Lösung Maschenregel	reihen-und-parallelschaltung-maschenregel-loesung

Bitte wenden.

Die Tutorials und die Abbildungen daraus sind unter CC BY-NC-SA 3.0 lizenziert. Wie sollen die Lizenzangaben am Bild aussehen?



Eventuelle Bildbeschriftung...

Lizenzangaben: abb43_bauform-leuchtdiode.png; [Bernhard Grotz, grund-wissen.de](#); [CC BY-NC-SA 3.0](#); Angaben über eventuelle Änderungen am Bild (Bsp.: H.Groß; Bild zugeschnitten und farblich verändert)

Bei gedruckten Verwendungen muss statt der Verlinkung die URL zur Lizenz ausgeschrieben werden, was dann so aussieht:

Lizenzangaben: abb43_bauform-leuchtdiode.png; Bernhard Grotz, grund-wissen.de; CC BY-NC-SA 3.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/legalcode.de>); Angaben über eventuelle Änderungen am Bild (Bsp.: H. Groß; Bild zugeschnitten und farblich verändert)