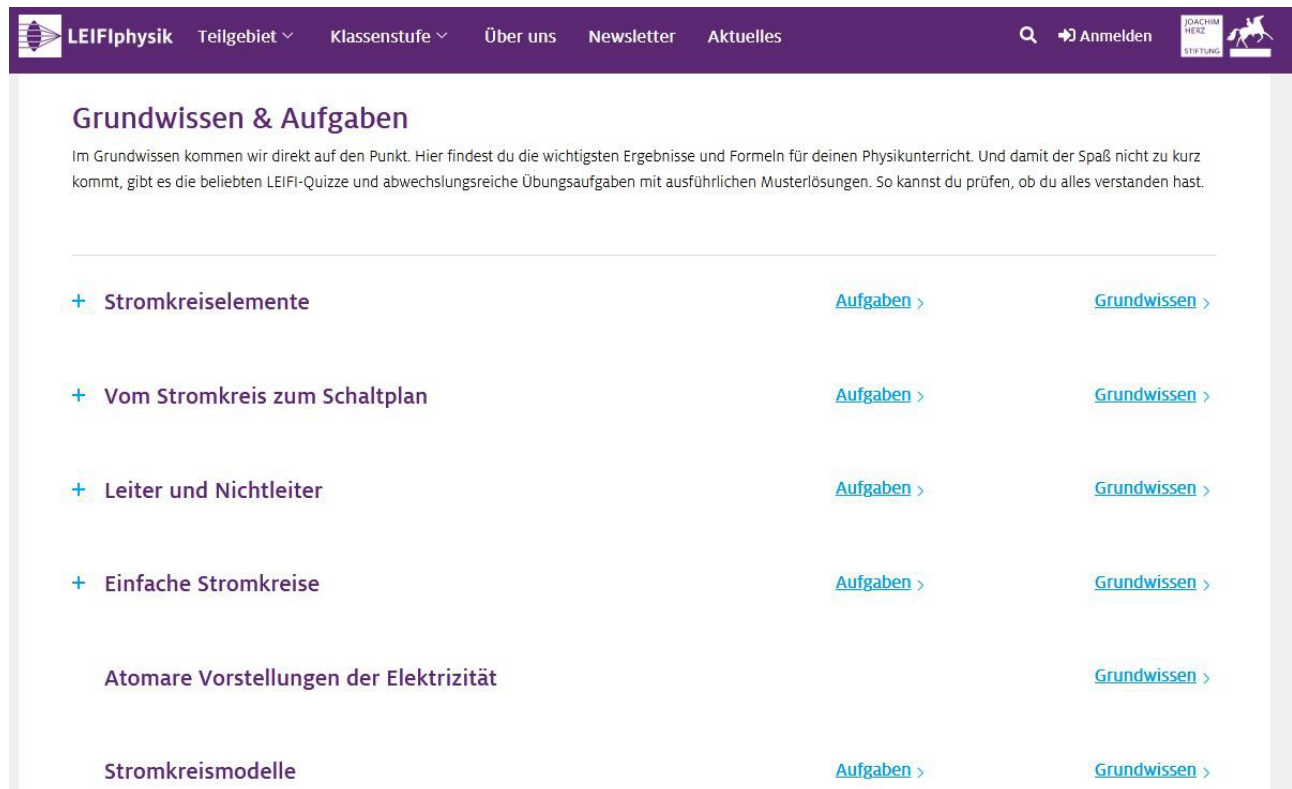





Hallo,

in Nawi zur Wiederholung bitte die Aufgaben von „Stromkreiselemente“ bis „Stromkreismodelle“ im Internet durcharbeiten.
Zu den Aufgaben gibt es jeweils Erklärungen und auch Lösungen. Ansonsten könnt ihr sicherlich eigenständig in YouTube nachschauen.

<https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/einfache-stromkreise>



The screenshot shows the website interface for LEIFIphysik. The header is purple and contains the logo, navigation links (Teilgebiet, Klassenstufe, Über uns, Newsletter, Aktuelles), a search icon, and a login button (Anmelden). The main content area is white and features the heading 'Grundwissen & Aufgaben'. Below this, a paragraph explains the purpose of the 'Grundwissen' section. A list of topics follows, each with a plus sign icon and two links: 'Aufgaben >' and 'Grundwissen >'. The topics listed are: Stromkreiselemente, Vom Stromkreis zum Schaltplan, Leiter und Nichtleiter, Einfache Stromkreise, Atomare Vorstellungen der Elektrizität, and Stromkreismodelle.

LEIFIphysik Teilgebiet ▾ Klassenstufe ▾ Über uns Newsletter Aktuelles   Anmelden 

Grundwissen & Aufgaben

Im Grundwissen kommen wir direkt auf den Punkt. Hier findest du die wichtigsten Ergebnisse und Formeln für deinen Physikunterricht. Und damit der Spaß nicht zu kurz kommt, gibt es die beliebten LEIFI-Quizzes und abwechslungsreiche Übungsaufgaben mit ausführlichen Musterlösungen. So kannst du prüfen, ob du alles verstanden hast.

+ Stromkreiselemente	Aufgaben >	Grundwissen >
+ Vom Stromkreis zum Schaltplan	Aufgaben >	Grundwissen >
+ Leiter und Nichtleiter	Aufgaben >	Grundwissen >
+ Einfache Stromkreise	Aufgaben >	Grundwissen >
Atomare Vorstellungen der Elektrizität		Grundwissen >
Stromkreismodelle	Aufgaben >	Grundwissen >