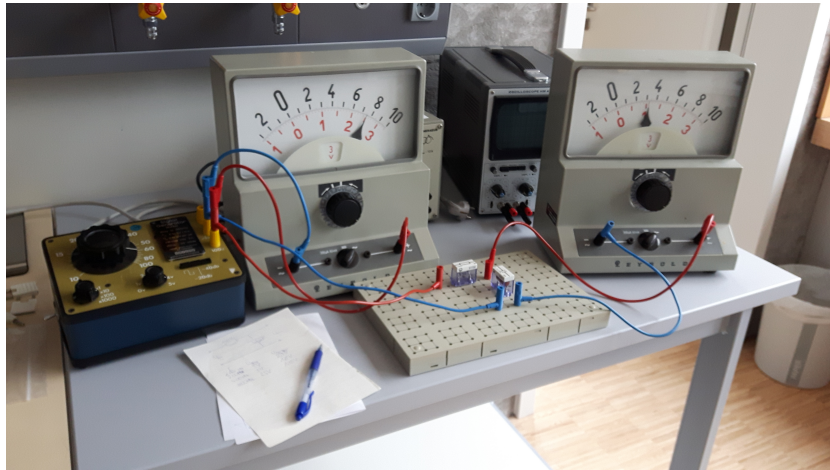
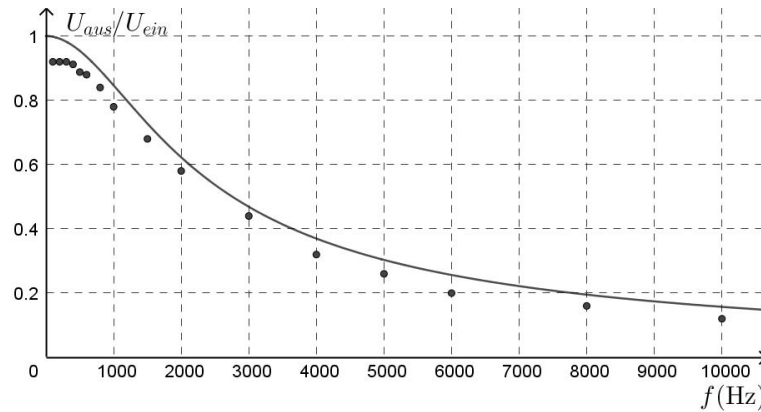


## Aufbau und Lösung zum Versuch "Hoch- und Tiefpass"

Versuchsaufbau: (Auch hier kann man natürlich mit dem Oszilloskop anschauen, dass es sich um Wechselspannung handelt. Zum Messen der Amplituden (Effektivwerte) sind auf Wechselspannung gestellte Voltmeter aber besser.)



Tiefpass-Messwerte mit theoretischer Kurve (letztere machen die Schüler hier nicht):



Hochpass-Messwerte mit theoretischer Kurve (letztere machen die Schüler hier nicht):

