

Beschäftigungsaufgaben Physik 10c**Termin: Donnerstag, 08.11.2018****Vergleich: 15.11.2018**

Aufgabe	Material
1. Neubearbeitung <ul style="list-style-type: none">- Was versteht man unter „Hertz’schen Wellen“?- Wie werden Hertz’sche Wellen gesendet /empfangen? (Dipol)- Informiere Dich über die Eigenschaften Hertz’scher Wellen. (Ausbreitungsgeschwindigkeit $c = \lambda \cdot f$; Durchdringungsvermögen; Reflexion; Brechung; Beugung; Interferenz)	LB S. 124/125
2. Übungsaufgaben <ul style="list-style-type: none">- Lösen der Aufgaben auf dem Arbeitsblatt „Elektrisches Feld“- LB. S.135/ Aufgabe 10,11	LB S. 128/129

