

**Beschäftigungsaufgaben GK Physik 12****Termin: Donnerstag, 12. 03. 2020**

<b>Aufgabe</b>	<b>Material</b>
1. Erarbeitung Erstelle eine Übersicht zu Nachweisgeräten für Kernstrahlung. Erläutere die Funktionsweise des Geiger – Müller – Zählrohres ausführlich. (Video youtube) Nutzen Sie das <a href="#">Arbeitsblatt „Zählrohr &amp; Zerfallsgleichung“</a> für Ihren Merkhefter.	LB S. 96 – 97 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=n90x57kvImA&amp;spfreload=10">https://www.youtube.com/watch?v=n90x57kvImA&amp;spfreload=10</a>
2. Wiederholung/Festigung Eigenschaften/Zerfallsgleichung	LB S. 112/ 2, 3, 4 <a href="#">Arbeitsblatt „Zählrohr &amp; Zerfallsgleichung“</a>