- 1. Lies dir das Arbeitsblatt "Schlüssel für die int. Kennzeichnung von Leitungen" und "Nationale österreichische Kennzeichen" gut durch und löse damit das nächste Arbeitsblatt "Leitungen und Kabel" (beide Seiten).
- 2. Lade die Fotos /Scans anschließend wieder hoch.
- 3. Such dir zuhause Leitungsreste, Kabelstücke und versuch sie zu bestimmen. Mach Fotos von deinen Stücken. Je ausgefallener desto besser!
- 4. Überprüfe deine Arbeit mit der beigefügten Power Point Präs. (wird die Woche darauf bereitgestellt)

https://www.elektronik-kompendium.de/news/leitungen-und-kabel/

https://dein-elektriker-info.de/verbindungsklemmen/

https://www.lappkabel.de/fileadmin/catalog/2010 de pdf/T12 Belastbarkeit Grundtabelle Reduktionstabellen.pdf

https://de.wikipedia.org/wiki/Kennzeichnung von Leitungen und Kabeln

https://www.acs.at/downloads/tech\_informationen/kurzzeichen.pdf

https://www.reichelt.de/reicheltpedia/index.php/Leitungen

https://boselektro.com/de/catalog/kabel/kabelberechnungstabellen/