

Rückblick

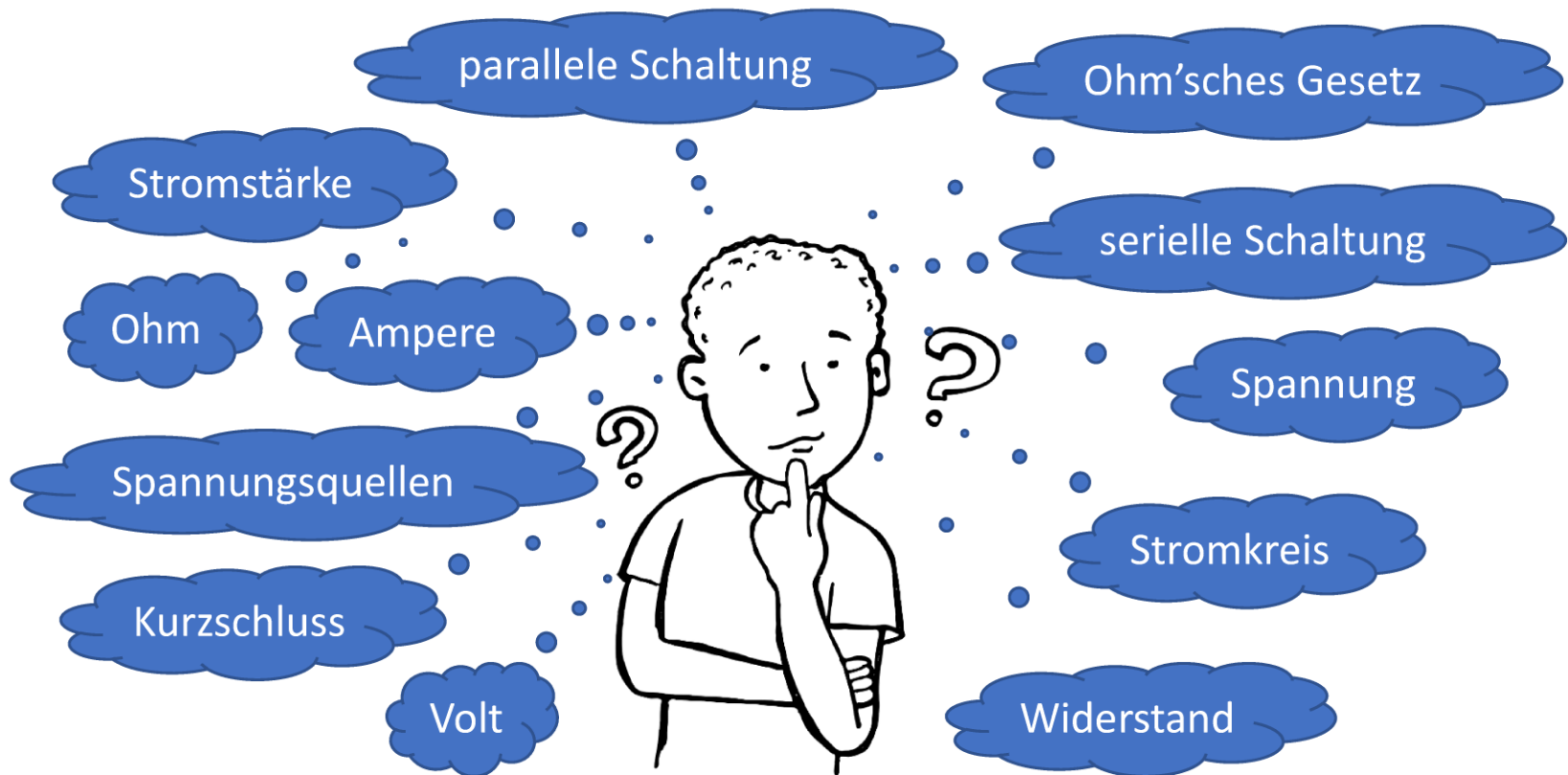
Angewandte Mechatronik

1. Jahrgang

Wolfgang Neff

Angewandte Mechatronik (1)

- Was war gleich noch mal das Thema des Fachs?

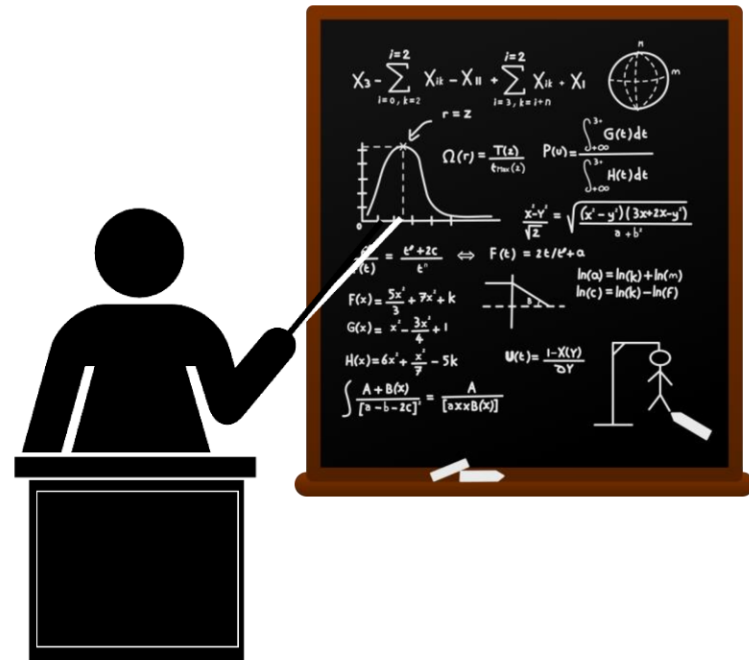


Angewandte Mechatronik (2)

- Sind wir jetzt mit dem Stoff schon fertig?



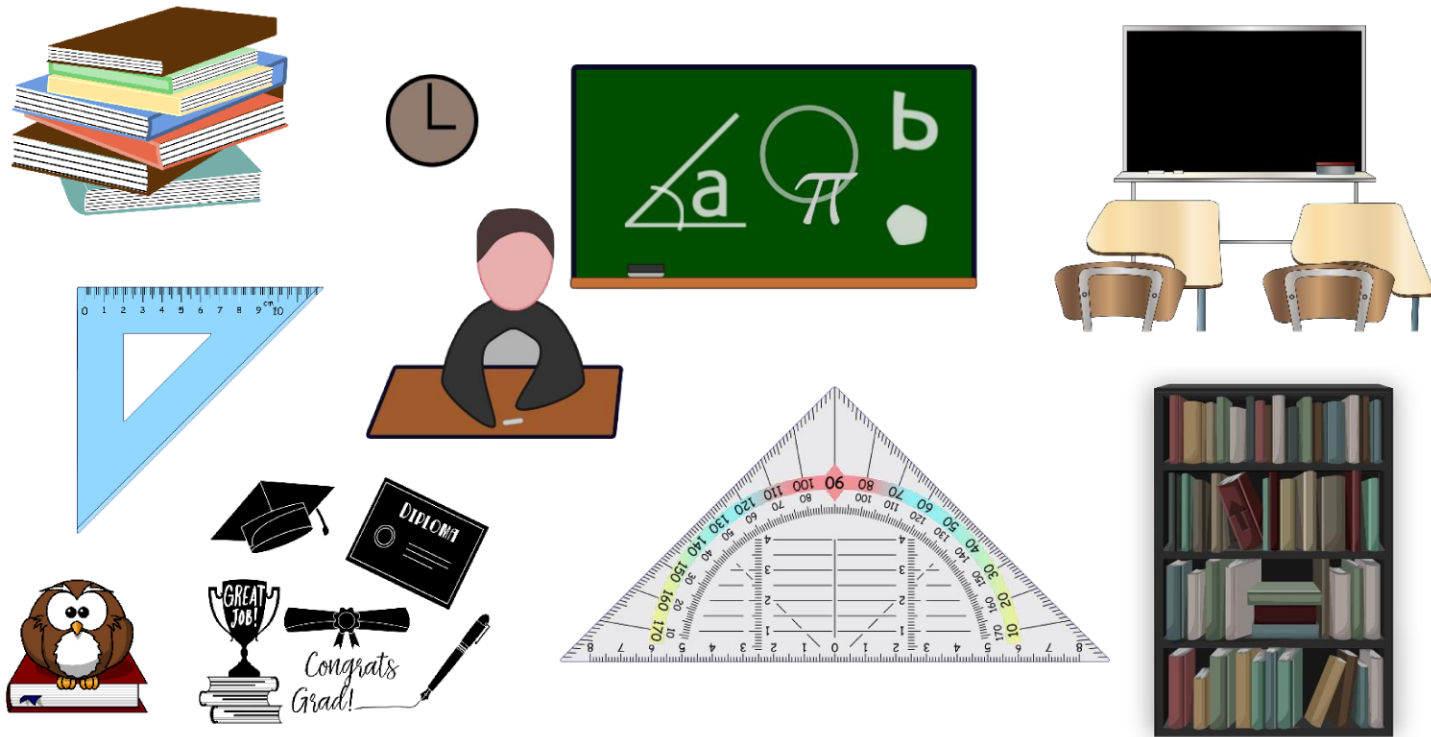
Die Märchenstunde ist vorbei, ...



... ab jetzt wird es ernst!

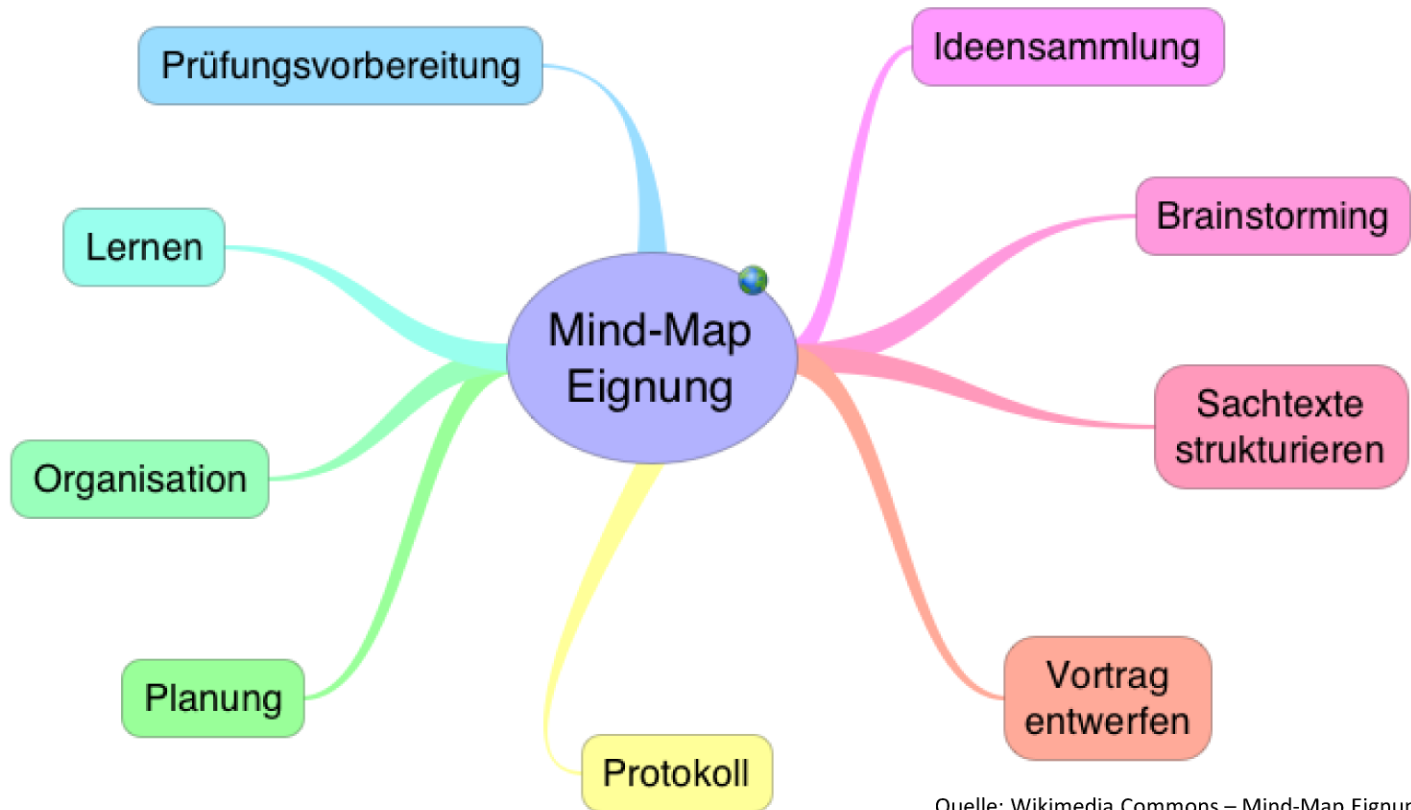
Angewandte Mechatronik (3)

- Wir sind doch eine Höhere Technische Schule!



Angewandte Mechatronik (4)

- Das hatten wir doch schon?



Quelle: Wikimedia Commons – Mind-Map Eignung

Angewandte Mechatronik (5)

- Die zweite Aufgabenstellung
 - Tragen Sie ihr Wissen zur Elektrizität zusammen!
 - Mögliche Themen
 - Spannung und Strom
 - Stromquellen und -kreis
 - Widerstände und Ohm
 - Seriell und parallel
 - Erstellen Sie eine Mindmap
 - Laden Sie sie in Teams hoch

