

## 2. Den NodeMCU-SBC kennenlernen

A

### Aufgabe:

Beantworten Sie auch mit Hilfe des [Wikipedia-Artikels zu NodeMCU](#) die nachfolgenden Fragen. Überprüfen Sie Ihre Antworten mit Hilfe des Lernspiels im Mebiskurs unter der Kachel „Node MCU und seine Eigenschaften“.

1.) Nennen Sie einige Eigenschaften des [ESP8266](#).

2.) Ordnen Sie die angegebenen Bestandteile des NodeMCU-Boards zu!

WLAN-Antenne, Micro-USB, Leuchtdiode (LED) an D0, Taster an D3, USB-Seriell-Wandler CP210x oder CH340, Spannungsregler 3,3 V, Upload-LED, ESP-12E-Modul)

