# Aufbau des Calliope mini – Sensoren

Der Calliope mini verfügt über Aktoren zur Ausgabe und Sensoren zum Messen von physikalischen Eigenschaften.

1. Kennzeichne und beschrifte die bisher verwendeten Sensoren in der Grafik rot. Nutze ggf. die Internetseite https://www.calliope.cc/idee/ueber-mini.
2. Ermittle mit Hilfe der Calliope-Programmierumgebung weitere Sensoren. Kennzeichne und beschrifte diese in der Grafik.

