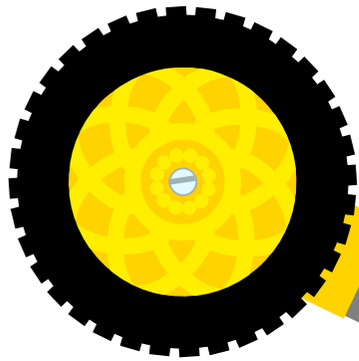
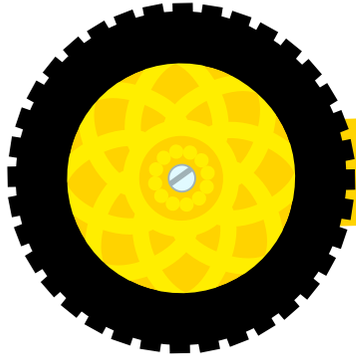


Motoren:  
Polung je nach Montage  
ausprobieren!

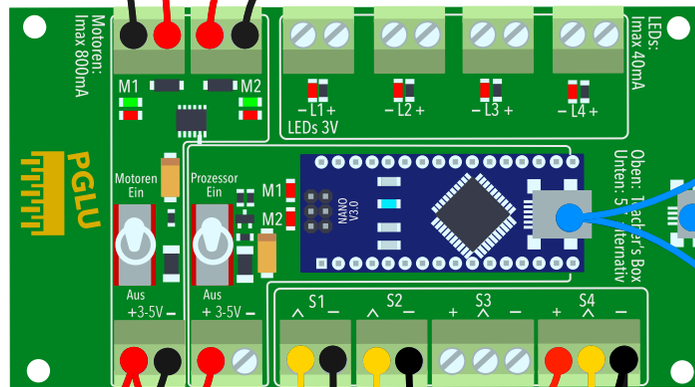


Motor 1

Lötstellen an Motoren  
mit Heisskleb sichern

Litzen zu Motor M2  
um 10 cm verlängern und  
mit Schrumpfschlauch  
sichern

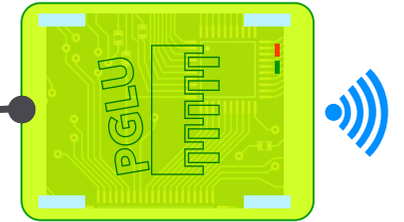
Motor 2



Powerbank:  
Roter USB Stecker hier!



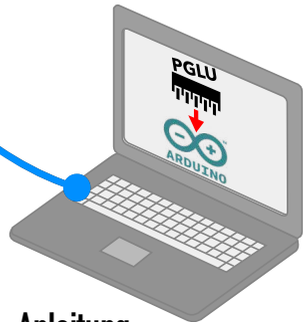
Coding mit Teacher's Box:  
mach.pglu.box



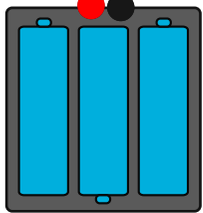
Betrieb:  
Powerbank, Netzteil oder PC



Coding alternativ:  
mach.pglu.ch → arduino.cc



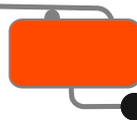
Anleitung:  
PGLU.CH → ANLEITUNG →  
ORGANISATION → 4-ZUHAUSE..



Batterie alternativ

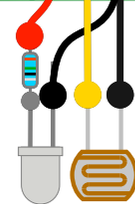
z.B. Büro-  
klammer

Fühler Sensor 1



Linefollower:  
Fotowiderstand & LED

Siehe PGLU.CH > CODING Variante 4



Fühler Sensor 2

