

AGENDA

Dieses Arbeitsblatt gibt euch eine kleine Hilfestellung, was alles zutun ist. Zu jedem Schritt gibt es ein eigenes Arbeitsblatt mit einer Anleitung, wie das Problem bewältigt werden kann. Diese stehen euch frei zur Verfügung – aber probiert euch gern zuerst selbst an den Aufgaben auf dieser To Do-Liste!

1. Planung des Projektes
Was brauchen wir? Welche Vorkenntnisse benötigen wir?
Wie setzen wir das Projekt um?
2. Auslesen und Anzeigen der Handysensorwerte
3. Handysensorwerte vergleichbar machen
Die Werte ändern sich standardmäßig zu schnell, um mit ihnen Vergleiche ziehen zu können!
4. Was tun, wenn die Handysensoren nicht funktionieren oder nicht vorhanden sind?
5. Bluetooth-Verbindung zum Rover herstellen
6. Rover per App steuern
7. Auslesen und Anzeigen der Roversensorwerte
8. Abstandssensor implementieren
Steht der Rover vor einer Wand?
9. Endgültiger Vergleich
Ist der Planet nun gefahrlos betretbar?