

# Sense Hat Projekt 2

## Aufgabe 1

Jetzt soll "Save the environment" langsam  
gezeigt werden. Der Text wird gelb und der  
Hintergrund blau.

Gib folgenden Text in Python 3 ein:

```
from sense_hat import SenseHat  
sense = SenseHat()  
sense.show_message("Save the environment"),  
scroll_speed = 0.05,  
text_colour = [255, 255, 0],  
back_colour = [0, 0, 255]
```

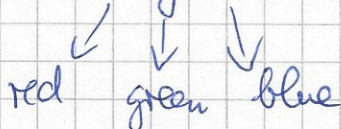
## Aufgabe 2

Experimentiere mit verschiedenen Farben und  
verschiedenen Geschwindigkeiten.

Speichere die Version, die dir am besten  
gefallen hat, unter folgendem Dateinamen:

Projekt 2 aktuelles Datum dein Vorname

Um Farben und deren dazugehörigen  
Ziffern auswählen zu können, suche im  
Internet "RGB color system"



Dort sind alle Farben zu finden, die aus  
Rot, Blau und Grün gemischt werden können.