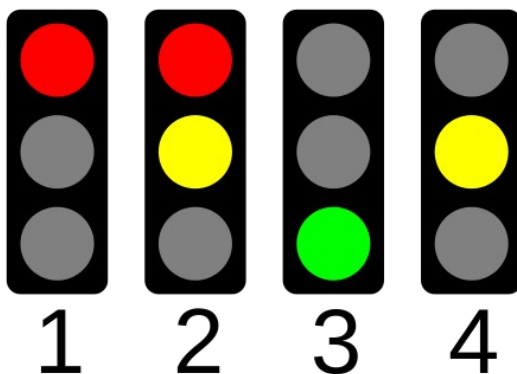


Thema der Aufgabe:

Part 10 (Timer, Counter)

Aufgabenbeschreibung:

Schreiben Sie ein Programm, das eine **Ampel** nach **StVO** implementiert. Die Ampel soll ohne Ncurses auskommen. Die Ausgabe wird als Text umgesetzt. Die Ampel soll innerhalb von Ortschaften eingesetzt werden, und die Grünphase soll ca. 30 Sekunden dauern. Nutzen Sie die Timer-Bibliothek **Later**, um die Ampelphasen umzusetzen.



Tipp: Die einzelnen Zeiten für die unterschiedlichen Farben sind in der **StVO** festgelegt. Recherchieren Sie bitte.

Eingabe:

- -

Ausgabe:

- -

Beispiel:

- Siehe Eingabe/Ausgabe!

| | | | |
|------|------------|-------------------------|-------------------|
| | Erstellt | Geprüft und freigegeben | Datei: |
| am: | 01.02.2019 | | Part10 Übung.doc |
| von: | Kai Dorau | | Stand: 13.03.2020 |