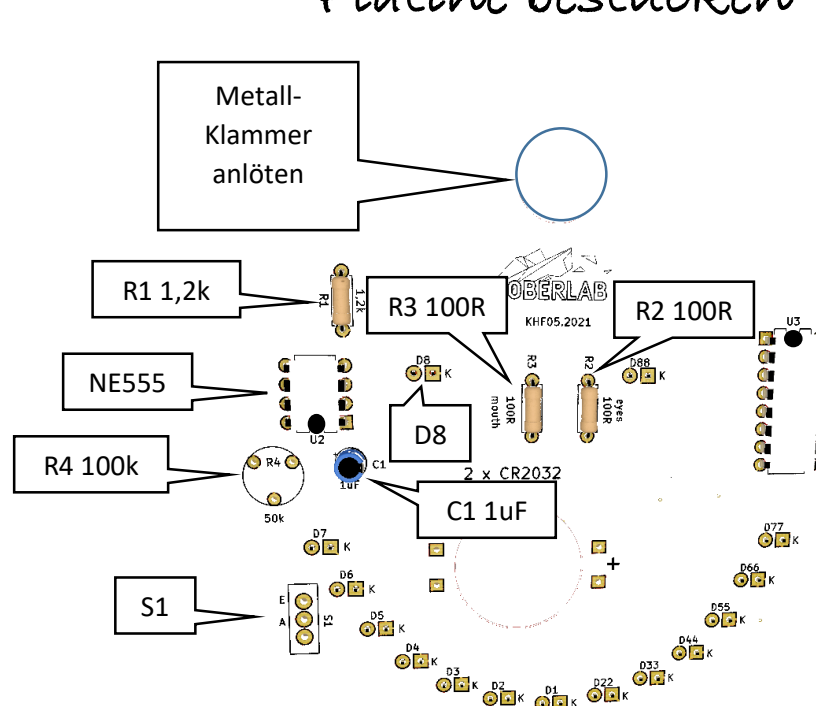


# Smiley

## Platine bestücken



### Arbeitsschritte:

1. R1, R2, R4, C1, S1 und NE555 einlöten (auf die Polung achten).
2. D8 auf der Frontseite einlöten (auf die Polung achten).
3. Zwei Drahtbrücken als Batteriehalter einlöten.
4. Erster Funktionstest, D8 blinkt. Die Frequenz kann mit R4 verändert werden.
5. Mit S1 ausschalten und die restlichen Bauteile einlöten
6. Die LEDs auf der Frontseite einlöten (auf die Polung achten).
7. Abschließender Funktionstest und Blinkfrequenz mit R4 einstellen.
8. Optional eine Metall-Klammer anlöten.