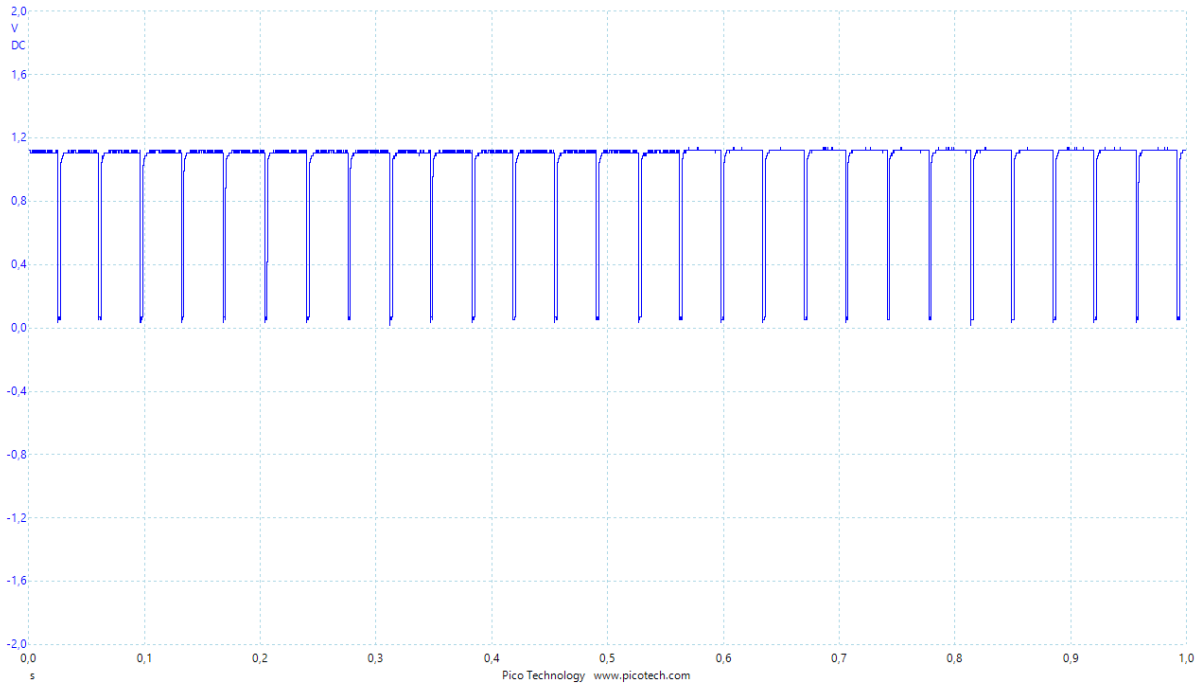


## GALA-Signal Out-Fahrzeug

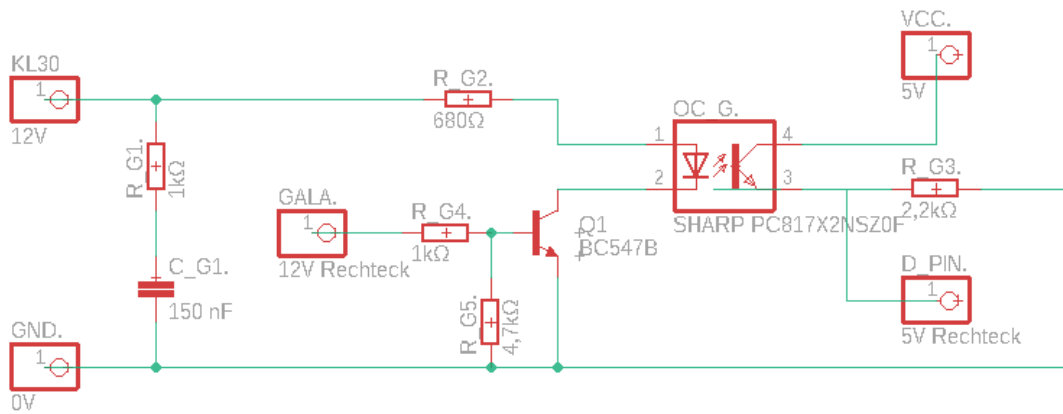
---

Tastkopf 1:10 -> Pegel ca. zwischen 0,7 und 11 V

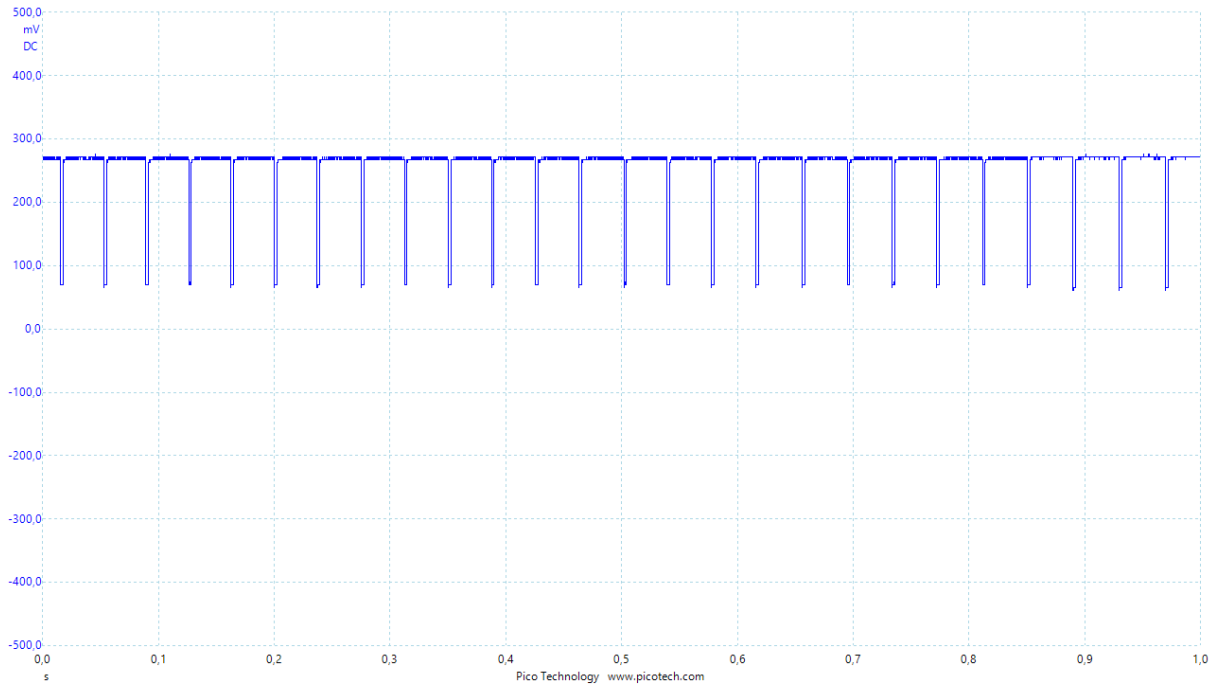


Bei ca. 30 km/h -> Frequenz entspricht ca. Geschwindigkeit

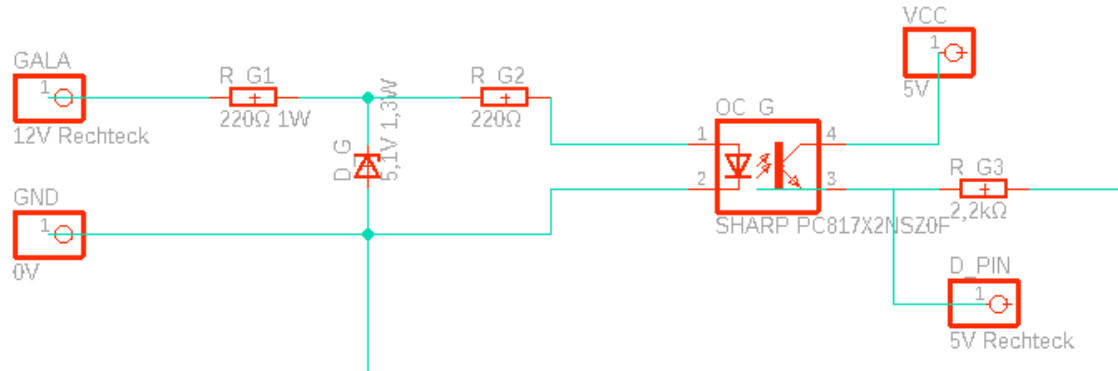
## GALA Signal mit Transistorschaltung



Tastkopf 1:10 -> Pegel ca. zwischen 0,7 und 2,7 V



## GALA Signal mit z-Dioden-Schaltung



Tastkopf 1:10 -> Pegel ca. zwischen 0,7 und 2 V

