

# Signale des HI-Signalsystems

Die Signalbilder wurden nach der Beschreibung auf dieser Wikipedia-Seite abgebildet.

<https://de.wikipedia.org/wiki/HI-Signalsystem>

## Download

dr\_hl\_signale\_v\_0\_0\_5.zip

## Anschlussreihenfolge der LED's

n steht für den Lightport den man im Script ausgewählt hat.

Lightport	Signal-LED
n	Rot
n + 1	Grün
n + 2	Gelb (unten)
n + 3	Gelb (oben)
n + 4	grüner Streifen
n + 5	gelber Streifen
n + 6	Rot (Ersatz)
n + 7	Weiß (unten)
n + 8	Weiß (oben)

Wenn eine der LED am Signal nicht vorhanden ist, rücken die anderen entsprechend nach. Sind also z.B. die Streifen nicht vorhanden sieht die Anschlussreihenfolge so aus:

Lightport	Signal-LED
n	Rot
n + 1	Grün
n + 2	Gelb (unten)
n + 3	Gelb (oben)
n + 4	Rot (Ersatz)
n + 5	Weiß (unten)
n + 6	Weiß (oben)

From: <https://forum.opendcc.de/wiki/> - BiDiB Wiki

Permanent link: [https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=konfigvorlagen:signale\\_dr\\_hl](https://forum.opendcc.de/wiki/doku.php?id=konfigvorlagen:signale_dr_hl)

Last update: 2022/10/18 17:28

