



## Bei der Installation war mir S...r

### railcontrol – railcontrol – 164x24

```
06:46:48.478638: Info: New: My UID: 1d874d93; My CAN hash: 8314  
06:46:48.478676: Error: Unable to open serial usbserial-AG0KAGL7  
06:46:48.478688: Info: New: Starting CC-Schnitte / New at serial port usbserial-AG0KAGL7  
06:46:48.478749: Info: New: Receiver thread started  
06:46:48.478752: Info: Manager: Loaded control 10: New  
06:46:48.478772: Error: New: Unable to receive data  
06:46:48.478882: Info: Manager: Loaded layer 1: Layer 1  
06:46:48.479250: Info: Manager: Loaded track 1: New  
06:46:48.479263: Info: Manager: Loaded track 2: New001  
06:46:48.479429: Info: Manager: Debounce thread started  
06:46:50.516890: Info: Webserver: HTTP connection 1: Request: GET /?cmd=update  
06:46:50.524952: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /  
06:46:50.539015: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /  
06:46:53.537081: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /  
06:46:53.626611: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /style.css  
06:46:53.633576: Info: Webserver: HTTP connection 3: Request: GET /nosleep.js  
06:46:53.634078: Info: Webserver: HTTP connection 4: Request: GET /javascript.js  
06:46:53.660399: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /layout/background.png  
06:46:53.664978: Info: Webserver: HTTP connection 3: Request: GET /?cmd=update  
06:46:53.673608: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /station-clock.svg  
06:46:53.711540: Info: Webserver: HTTP connection 2: Request: GET /?cmd=loco&loco=0  
06:46:53.711719: Info: Webserver: HTTP connection 4: Request: GET /?cmd=layout&layer=1  
06:46:53.715090: Info: Webserver: HTTP connection 5: Request: GET /?cmd=timestamp&timestam...30
```

?



Möchtest du, dass das Programm „railcontrol“ eingehende

Das Klicken auf „Nicht erlauben“ schränkt u. U. das Verhalten des Programms ein. Diese Einstellung kann in der Systemeinstellung „Sicherheit“ im Bereich „Firewall“ geändert werden.

Erlauben

Nicht erlauben