

## libcampo - Feature #448

### hwdata: dump whole eeprom to bin files

28.11.2023 18:08 - Maximilian Seesslen

<b>Status:</b>	Erledigt	<b>Beginn:</b>	28.11.2023
<b>Priorität:</b>	Normal	<b>Abgabedatum:</b>	
<b>Zugewiesen an:</b>	Maximilian Seesslen	<b>% erledigt:</b>	0%
<b>Kategorie:</b>		<b>Geschätzter Aufwand:</b>	0.00 Stunde
<b>Zielversion:</b>	v0.99.0	<b>Aufgewendete Zeit:</b>	0.00 Stunde
<b>CS Zielversion:</b>			

#### Beschreibung

the readout can be implemented in gdb script.

```
set var $buf=(char *)malloc(0x80)
call (pCanIO->m_flashI2cHw.readData(0, $buf, 0x80))
x/80xb $buf
p/x *(char (*)[0x80])$buf
dump binary value eeprom_$(serrno).bin *(char (*)[0x80])$buf
```

The binaries shall be checked in unit tests if the structures can be read and CRC calculation is valid.

#### Historie

##### #1 - 28.11.2023 18:09 - Maximilian Seesslen

- Thema wurde von hwdata: dump while eeprom to bin files zu hwdata: dump whole eeprom to bin files geändert

- Beschreibung aktualisiert

##### #2 - 05.12.2023 20:33 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #3 - 05.12.2023 20:53 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #4 - 06.12.2023 08:35 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #5 - 06.12.2023 08:37 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #6 - 06.12.2023 08:42 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #7 - 06.12.2023 08:55 - Maximilian Seesslen

- Beschreibung aktualisiert

##### #8 - 06.12.2023 09:07 - Maximilian Seesslen

- Datei eeprom\_4.bin wurde hinzugefügt

##### #9 - 10.12.2023 12:18 - Maximilian Seesslen

- Status wurde von Neu zu Erledigt geändert

#### Dateien

eeprom_4.bin	128 Bytes	06.12.2023	Maximilian Seesslen
--------------	-----------	------------	---------------------