ESU

## Sound Project Overview

ersion:	Date issued:	Sent by:	
ļ	11-10-05	email	
unction keys	:		Special features:
-0 Light on/off -1 Sound on/off		F11	on F7: short air let off
Sound on/off Airhorn/Whistle		F12	
	orn/vynistie t Airhorn/Short W	F13 nistle F14	
- Siloi - Cour		F15	
	ator/Ventilator	F16	
	nting Mode	F17	
7 Spec	ial feature	F18	
3		F19	
)		F20	
0			
	önnen Sie folgend	e CV-Werte nehmen:	
EV3 = 8 EV4 = 6 EV5 = 48 (er EV6 = 22 EV53 = 38 Die Werte w Mit freundlic Christian Bau	chen Grüßen uer omparison to the fo	eichstrom-/DCC-Lok ermittelt. [	Bitte die Werte für eine AC-Lok eventuell anpassen. nber 2005 (before actual project start)
EV6 = 22 EV53 = 38 Die Werte w Mit freundlic Ehristian Bau hanges in co	rurden mit einer Gl chen Grüßen uer omparison to the fo changed according	eichstrom-/DCC-Lok ermittelt. [	
EV3 = 8 EV4 = 6 EV5 = 48 (er EV6 = 22 EV53 = 38 Die Werte w Ait freundlichristian Bau CV values of	vurden mit einer Gleichen Grüßen uer omparison to the for changed according	eichstrom-/DCC-Lok ermittelt. [	nber 2005 (before actual project start)
V3 = 8 V4 = 6 V5 = 48 (er V6 = 22 V53 = 38 Vie Werte w Ait freundlichristian Bau CV values co	rurden mit einer Gl chen Grüßen uer omparison to the fo changed according	eichstrom-/DCC-Lok ermittelt. [	
V3 = 8 V4 = 6 V5 = 48 (er V6 = 22 V53 = 38 ie Werte w fit freundlichristian Back contains and co	vurden mit einer Gleichen Grüßen uer omparison to the for changed according	eichstrom-/DCC-Lok ermittelt. [	nber 2005 (before actual project start)