

SanBehiG Waldburg
Schnittstellenliste

Anlagenteil	Hauptverantwortung	Projektierung	Ausführungsplanung	Beschaffung	Bauleitung + Fachbauleitung	Bemerkungen
Elektrotechnische Anlagen und Installationen Haltestelle	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	
Bauliche Anlagen Haltestelle	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	
Erdungsanlage	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	auf Basis Erdungskonzept FB
Doppelnebenuhr	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Betriebsfunk	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Mobilfunk	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	Swisscom	Swisscom	Planung/Ausführung Abgänge/Verkabelung durch El.-Ing.
Bahnsicherungsanlagen	SA	SA	SA	SA	SA	
Werke/Werkleitungen wie EKZ, Cablecom, Swisscom, etc.	El.-Ing	Werk	Werk	Werk	Werk	Basis bilden die Angaben aus dem Leitungskataster (vgl. Grundlagen)
Lichtsignalanlagen	El.-Ing	TBA ZH	TBA ZH	TBA ZH	TBA ZH	
Billetautomat	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Fernwirkanlage	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
übergeordnete Kommunikation (Switch) inkl. Integration NMS	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Lichtwellenleiter inkl. Aufschaltungen	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	
Videoüberwachung inkl. Bildspeicherung	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Lautsprecheranlage	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	
Öffentliche Beleuchtung	TBA ZH	TBA ZH	TBA ZH	TBA ZH	TBA ZH	Abgleich Schaltungsprogramme UF durch El.-Ing
Beleuchtung Perron, UF	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	
Kabelkanalisation	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Vorgaben durch El.-Ing. und SA
Lift	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Planung/Ausführung Abgänge/Verkabelung durch El.-Ing.
Perronmöblierung - Infotafeln	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	bauseits	Bau.-Ing	Planung/Ausführung Abgänge/Verkabelung durch El.-Ing.
Perronmöblierung - Werbung	Bau.-Ing	Bau.-Ing	Bau.-Ing	bauseits	Bau.-Ing	Planung/Ausführung Abgänge/Verkabelung durch El.-Ing.
Fahrgastinformation	El.-Ing	El.-Ing	El.-Ing	bauseits	El.-Ing	noch offen
Linienleiter	SA	SA	SA	SA	SA	
Hauptsignale	SA	SA	SA	SA	SA	
Kabelanlagen > 1000V	El.-Ing	El.-Ing	-	-	-	Aufnahme der Anlagen und Datenlieferung an zust. Behörde/Werk
<i>Bachofner & Partner AG, Juli 2019</i>						