

5.4 Checkliste Standardsicherheitsdispositiv Krane in der Nähe Gleis- / FL-Bereich

Kapitel 4.4

i	HINWEIS
	<p>Die Umsetzung hat bei festinstallierten Kranen gemäss Standardsicherheitsdispositiv „Krane“ und zugehöriger Checkliste zu erfolgen, wenn der äusserste Punkt der Last näher als 5 m zu Gleis- / Fahrleitungsbereich oder näher als 5 m zum Abspanner / Querspanner / zu den VBZ-Fahrleitungsanlagen (Tragwerke) ist. Oder wenn die Last aufgrund der Höhe des Krans näher als 5 m herantendeln kann.</p> <p>Diese Checkliste ist pro Kran auszufüllen. Sie wird im Regelfall mit gut lesbarer Schrift von Hand ausgefüllt.</p> <p>Der Filename des pro Projekt gespeicherten File: xxxxx-yyyyy_Kapitel_5.4_Vx.y_jjmmdd</p>

Projektangaben			
Projektname:	<input type="text"/>		
Filename:	<input type="text"/>		
Version:	<input type="text"/>	Datum:	<input type="text"/>
Projektnummer (xxxxx-yyyyy):	<input type="text"/>	Baunummer:	<input type="text"/>
IH-Meldungs-Nr. (SAP):	<input type="text"/>	Auftrags-Nr. (SAP):	<input type="text"/>
Projektleiter / Auftragsleiter (PL / AL): (Vorname, Name, Unterschrift)	<input type="text"/>		
Oberbauleitung (OBL) / Bauleitung (BL) / Bauführer (BF): (Vorname, Name, Unterschrift)	<input type="text"/>		

Die Umsetzung der Sicherheitsvorgaben

Die Tätigkeit	Wer ¹⁾	Notwendig (J / N)	Datum geplant	Datum erledigt	Das Visum (RG)
Die wichtigsten Abwicklungsschritte nach dem Standardsicherheitsdispositiv und der dazu gehörigen Checkliste					
Die Umsetzung während der Projektierung / der Ausschreibung	PL / AL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Das Ende der Projektierung / der Ausschreibung: Die Übergabe der Checkliste an OBL / BL / BF	PL / AL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Die Umsetzung während der Ausführung / Aufstellung, Beizug von VBZ-IEE für die Abnahme des Krans gemäss Checkliste	OBL / BL / BF	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Die Abnahme des Krans gemäss der Checkliste	VBZ-IEE	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Die Tätigkeit	Wer ¹⁾	Notwendig (J / N)	Datum geplant	Datum erledigt	Das Visum (RG)
Die Umsetzung der festgelegten Massnahmen und die Vollzugsmeldung an die VBZ-IEE (wenn die Massnahmen durch BL) ist erfolgt.	VBZ-IEE OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die mitgeltenden Dokumente					
Alle aktuell gültigen Dokumente sind vorhanden.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Planung und Umsetzung der Sicherheit					
Alle am Projekt Beteiligten kennen die Dokumente und setzen die Massnahmen um.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Unterlieferanten werden im Rahmen der Ausschreibung / Bestellung über die Sicherheitsdokumente informiert.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die zu treffenden Massnahmen werden im Rahmen der Abnahme besprochen, festgelegt und protokolliert.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Kriterien zur Risikobeurteilung					
Alle Kriterien wurden berücksichtigt.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die wesentlichen Risiken und Massnahmen bei Gleisbaustellen					
Alle notwendigen Massnahmen wurden umgesetzt.	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Signalisation der Tiefbauarbeiten					
Die Umsetzung der Signalisation	PL / AL / OBL / BL / BF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Zusatzmassnahmen gemäss Abnahme					
Annäherungsbegrenzer (Schwenkbegrenzung) einsetzen - Begrenzungsprotokoll		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eine Wimpelleine anbringen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Erdung des Krans etc.		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das Absperrern gemäss SN 640886		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das manuelle Sichern der Last gegen ein Pendeln (z. B. Wind, hoher Kran)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Die Tätigkeit	Wer ¹⁾	Notwendig (J / N)	Datum geplant	Datum erledigt	Das Visum (RG)
Für Fussgänger bei Abladung / Aufladung absperren					
Ein aufrecht stehendes Brett anbringen					
Einen Schutzzaun erstellen					
Eine Schutzwand erstellen					
Einen Schutztunnel erstellen					

Gemäss Kapitel 2.6 (Rollen)

Fortsetzung: Die wichtigsten Abwicklungsschritte gemäss Sicherheitsstandarddispositiv und dazu gehörender Checkliste					
Die Ablage der ausgefüllten Checkliste	VBZ-IEE				
Der Erfahrungsaustausch von VBZ-IEE und VBZ-IU - bei Bedarf	VBZ-IEE				

Bemerkungen:

Die Bei- / Anlagen: Das Begrenzungsprotokoll

Skala Reifegradbewertung (RG*) - wird bei Bedarf (z. B. Audit) ausgefüllt.	
1	nicht erfüllt / ungenügend
2	teilweise erfüllt / befriedigend
3	überwiegend erfüllt / gut
4	vollständig erfüllt / sehr gut
leer	keine Einordnung vorgenommen

i	HINWEIS
	Die Audits / die internen Sicherheitsprüfungen basieren auf Kapitel 4.4 und Kapitel 5.4 .