



Tägliches-Sicherheits-Gespräch (DSB)

Täglich durch den Verantwortlichen des Dienstleisters mit seinem Team durchzuführen ggf. unter Rücksprache mit der Holcim Kontaktperson



Firma:		Ansprechperson Extern:	
Arbeitsbeginn:		Voraussichtliches Arbeitsende:	
Datum:		Ansprechperson Holcim:	
Bestellnummer:		Welche Arbeitsschritte sind für die heutige Tätigkeit notwendig?	

Arbeitsschritte		Gefährdungen	Maßnahmen
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Auftragnehmer garantiert, dass vor Arbeitsbeginn:

- (1) die notwendigen Sicherheitsmaßnahmen getroffen worden sind, permanent eingehalten und umgesetzt werden,
- (2) die betroffenen Mitarbeitenden hinsichtlich der an diesem Tag zu erwarteten Risiken und ihrer Kontrollmassnahmen geschult wurden,
- (3) eine Abstimmung mit weiteren, am Projekt beteiligten Firmen, stattgefunden hat.

.....
Unterschrift Verantwortliche/r



Sicherheits-Briefing (SB) Besprechungsinhalte / Kontrollmaßnahmen



Trifft zu	HSE / Themengebiet	Erforderliche Kontrollmaßnahmen		Besp
<input type="checkbox"/>	Allgemeine Verhaltensweisen	- Arbeitsplatz ist sauber, ordentlich und gut organisiert? - Zugang / Fluchtwege werden jederzeit freigehalten.	- Arbeitsbereich ist abgesperrt - Sind die Arbeitsabläufe mit parallel-arbeitenden Firmen abgesprochen	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Einweisung in Fahrzeuge	- Einweisung Kran, Gabelstapler, Hubarbeitsbühne, Baumaschine, weitere Geräte:		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Verkehr im Werk (HSE 101)	- Arbeitsbereich weitläufig, sicher und gut sichtbar abgesperrt - Durchsprache der am Standort geltenden Verkehrsregeln (BAW "Innerbetrieblicher Verkehr") - LOTOTO wird auch bei Fahrzeugen angewendet		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Arbeiten in der Höhe (HSE 102)	Absturz, Fallen, herabfallende Gegenstände, Bodenöffnungen, Gerüste, Mobile Arbeitsbühnen	- Erlaubnisschein "Arbeiten in der Höhe" - Arbeitsflächen unterhalb der Tätigkeitsbereichs absperren - Durchsprache Flyer "Arbeiten in Höhen"	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Freischalten und Sichern (LOTOTO) (HSE 103)	- Jeder Mitarbeitende sichert sich mit dessen persönlichen Schloss ab (1 Person - 1 Schloss) - Elektrik --> 12 Stufen Plan beachten - Mechanische bewegte Teile sind auch gesichert? - Flyer "Trennung von Energien" besprechen		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Enge Räume (HSE 104)	- Tägliche Durchsprache Erlaubnisschein "Enge Räume" - Besprechung des notwendigen Rettungskonzeptes		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Elektrische Sicherheit (HSE 105)	- Sicherstellen dass nur geprüfte Betriebsmittel verwendet werden - Hinweis auf die tägliche Sichtprüfung von elektrischen Betriebsmitteln, insbesondere Isolation - Sind alle Personen vor Spannung geschützt? - Ggf. BAW "Freileitungen" besprechen		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Maschinenschutz (HSE 106)	- Prüfen ob Maschinenschutz entfernt wurde (LOTOTO zwingend notwendig) - Maschinenschutz nach Beendigung der Tätigkeit wieder anbringen		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Heißarbeiten (HSE 107)	- Tägliche Durchsprache Erlaubnisschein "Heißarbeiten" - Absperrungen zum Arbeitsbereich und unterhalb des Arbeitsbereiches		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Heben und Tragen (HSE 108)	- Tägliche Durchsprache Erlaubnisschein "Heben von Lasten" und Flyer "Heben und Tragen von Lasten" - Ggf. Durchsprache BAW "Freileitungen"		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Arbeiten am/auf Wasser (HSE 110)	- Durchsprache Erlaubnisschein "Arbeiten am Wasser"		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Gefahrstoffe (HSE 202)	z.B. Asbest, Quarzfeinstaub, Eisen II Sulfat, weitere Gefahrstoffe	- Entsprechenden Stoff-BAW beachten - Erforderliche PSA bei Umbau- oder Rückbauarbeiten verwenden	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Grab- und Aushubarbeiten	- Durchsprache Erlaubnisschein "Grab- und Aushubarbeiten"		<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Witterung	Starkregen, Blitz, Sturm, Kälte, Schnee, Eis, Dachlawinen, hoher Wellengang	- Welche Sicherheitsmassnahmen sind notwendig? - Wann sind Arbeiten einzustellen ?	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	ATEX	- Täglich kurze Durchsprache der BAW „ATEX“		<input type="checkbox"/>