

Schwachstellenanalyse sicherheitsrelevanter Bauprozesse

EBP hat eine Übersicht über die Schwachstellen und Ereignisursachen im Bereich Unterhalt, Bau und Logistik der SBB geschaffen und deren Risiken beurteilt.

Bei Arbeiten im Gleisbereich haben sich bei den SBB Unterhalt, Bau und Logistik (I-UB) bei verschiedenen Vorfällen Schwachstellen in Sicherheits- und Bauprozessen offenbart. Solche Schwachstellen können zu schweren Unfällen führen, die sowohl die Sicherheit der Mitarbeiter als auch die Sicherheit des Eisenbahnverkehrs betreffen.

Mit einer systematischen Analyse hat EBP eine Übersicht über die Schwachstellen und Ereignisursachen sowie deren Beurteilung bezüglich des Risikos bei den SBB I-UB geschaffen.

Client

Schweizerische Bundesbahnen SBB, Infrastruktur

Facts

Period 2007

Project Country

Schweiz

Contact persons

Thomas Oettli thomas.oettli@ebp.ch

Charles Fermaud charles.fermaud@ebp.ch