

27.10.2021

# Newsletter Sicherheit SBB Infrastruktur.

Oktober 2021.



## Sehr geehrte Damen und Herren

Gerne informieren wir Sie über aktuelle Sicherheitsthemen bei der SBB Infrastruktur.

### Agenda

- Lernen aus Ereignissen.
- Vorgaben-App (V-App): Vorgaben zugänglich für alle.
- Bauarbeitenverordnung (BauAV) 2022.
- Lichtsignaleinrichtung und drittes Bremslicht an Maschinen (D01/20 V2-0).
- Anpassung Wiederholungskurs Sicherheitsleitung.
- Anpassung der Grenzwerte am Arbeitsplatz.
- Ausblick / Termine.

## Lernen aus Ereignissen.

Die Intranet- / Internetseiten «Lernen aus Ereignissen» wurden um ein Video zum Sperrprozess sowie zwei unterschiedlich lange Videos zum Umgang mit Starkstrom ergänzt. Diese dienen zur Sensibilisierung der involvierten Funktionen. SBB interne Mitarbeitende finden die Videos und neue «Lernen aus Ereignissen»-Infoblätter auf der SharePoint-Seite «Lernen aus Ereignissen», externe Kolleginnen und Kollegen auf der Internetseite [www.sbb.ch/lernen-aus-ereignissen](http://www.sbb.ch/lernen-aus-ereignissen) unter der

Rubrik «mehr zum Thema».

Die Zugangsdaten lauten: Benutzername → safety und Passwort → RSQU

## Vorgaben-App (V-App): Vorgaben zugänglich für alle.

Seit diesem Herbst sind alle relevanten Vorgaben aus dem Bereich «Bahnbetrieb» in der Vorgaben-App verfügbar. Die Benutzer werden tätigkeitsspezifisch aufgrund ihrer Funktion informiert. Dadurch können wir sicherstellen, dass alle Funktionen nach R RTE 20100 zeitnah über sicherheitsrelevante Änderungen informiert werden. Gleichzeitig können die Vorgesetzten jederzeit einsehen, welche ihrer Mitarbeitenden von den Änderungen bereits Kenntnis genommen haben. Dies reduziert die Informationsflut und ermöglicht eine empfängergerechte Ansicht im Webbrowser.

Wir bitten alle Dienstleister und Lieferanten, eine verantwortliche Person in ihrem Unternehmen zu bestimmen und einen Zugang zur V-App via E-Mail an [vorgaben@sbb.ch](mailto:vorgaben@sbb.ch) zu beantragen. Bitte gebt in der E-Mail den Namen, den Vornamen und das Unternehmen an. Selbstverständlich dürfen auch mehrere Personen pro Unternehmen gemeldet werden. Die Inhalte sind kostenlos verfügbar.

## Bauarbeitenverordnung (BauAV) 2022.

Die BauAV wurde durch das BAG umfassend überarbeitet und tritt per 1. Januar 2022 in Kraft. Wir haben die für die SBB wesentlichen Änderungen eruiert und geeignete Schulungsbeispiele mithilfe einer Präsentation erstellt (siehe Beilage BauAV 2022). Darüber hinaus werden wir das eLearning BauAV neu konzipieren. Wie bisher wird das eLearning modular aufgebaut. Die Module enthalten jeweils themenspezifische Schwerpunkte und erlauben so eine zielgruppenspezifische Zuweisung an die unterschiedlichen Sicherheitsfunktionen und Rollen auf einer Arbeitsstelle. Mittels einer SharePoint-Seite und der Vorgaben-App (V-App) wird der Theorie-Praxis-Transfer unterstützt, indem jederzeit das Wichtigste noch einmal nachgeschlagen werden kann. Wie bisher löst das eLearning mit Bestehen des eTests eine Qualifikation aus. Das eLearning steht auch Dritten zur Verfügung (LMS) und wird im ersten Halbjahr 2022 modulweise aufgeschaltet. Ab 1. Januar 2022 steht das bisherige eLearning nicht mehr zur Verfügung.

## Lichtsignaleinrichtung und drittes Bremslicht an Maschinen (D01/20 V2-0).

Per 1. Januar 2022 tritt die neue Vorgabe «Regelung zu Lichtsignaleinrichtung an Maschinen» D I-SQU-SI 01/20 V2-0 mit einer Übergangsfrist bis 30.6.2022 in Kraft. Sie regelt den Umgang mit, für den Lokführer sichtbaren, Lichtsignaleinrichtungen an Maschinen auf Arbeitsstellen im Gleisbereich und ersetzt die Version 1-0 vom 1.12.2020.

Wesentliche Änderungen:

- Rahmenbedingungen (Ziff. 2.1): Grundsätze, wie bezüglich «Einschränkung der Sichtbarkeit ggü. Triebfahrzeugführer», «Versetzen der Lichtsignaleinrichtung» und «Drittem Bremslicht» vorzugehen ist.
- Massnahmen zur Einschränkung der Sichtbarkeit gegenüber Triebfahrzeugführern:
  - Neu gilt ein Blendschutz (Ziff. 2.2).
  - Das Versetzen der Leuchte (Ziff. 2.3) und der maschinenunabhängige Sichtschutz (Ziff. 2.4) wurden eingeführt.

## Anpassung Wiederholungskurs Sicherheitsleitung.

Vor einem Jahr wurde der mit einem weiteren Modul ergänzte Grundkurs Sicherheitsleitung erfolgreich lanciert. Der dazugehörige Wiederholungskurs wurde nun entsprechend ebenfalls angepasst und startet im 1. Quartal 2022. Die Inhalte orientieren sich am neuen Grundkurs. Somit wird gewährleistet, dass die Absolventen des neuen Grundkurses, welche in naher Zukunft wiederholungspflichtig werden, einen entsprechend aktuellen Wiederholungskurs absolvieren können.

## Anpassung der Grenzwerte am Arbeitsplatz.

Die Verordnung über die Verhütung von Berufsunfällen und Berufskrankheiten (VUV), Art. 50 Abs. 3, erlaubt der Suva, nach vorgängiger Anhörung der betroffenen Kreise, Richtlinien über maximale Arbeitsplatzkonzentrationen (sog. MAK-Werte) für gesundheitsgefährdende Stoffe sowie über Grenzwerte für physikalische Einwirkungen zu erlassen. Der Erlass erfolgt im Einvernehmen mit der Schweizer Grenzwertkommission (Suissepro).

Die meisten Neuerungen haben in der Praxis keine grossen Auswirkungen und sind mit vernünftigem Aufwand umsetzbar. Die für 2021 neu festgelegten oder veränderten Grenzwerte am Arbeitsplatz, sind hier zu erfahren: [www.suva.ch/grenzwerte](http://www.suva.ch/grenzwerte).

## Ausblick / Termine.

- Der nächste Sicherheitstag für Lieferanten und Auftragnehmer von SBB Infrastruktur findet am 28.1.2022 online statt. Nähere Informationen folgen.
- Versand nächster Newsletter Sicherheit: Juni 2022.

Freundliche Grüsse

I-SQU-SI

### Impressum

---

SBB AG, Infrastruktur  
Sicherheit, Qualität, Umwelt

Ansprechstelle Arbeitssicherheit und Arbeitsstellensicherheit:  
[arbeitsstellensicherheit@sbb.ch](mailto:arbeitsstellensicherheit@sbb.ch) / [sbb.ch/arbeitsstellensicherheit](http://sbb.ch/arbeitsstellensicherheit)

Ansprechstelle Lernen aus Ereignissen:  
[lae@sbb.ch](mailto:lae@sbb.ch) / [sbb.ch/arbeitsstellensicherheit](http://sbb.ch/arbeitsstellensicherheit) > Lernen aus Ereignissen  
(Login mit «safety» / «RSQU»)

Ansprechstelle Sicherheitsmanagement Infrastruktur:  
[sicherheit.infrastruktur@sbb.ch](mailto:sicherheit.infrastruktur@sbb.ch)

SQU-Ansprechpartner in den Regionen:  
Region Ost: [i-squ-rot@sbb.ch](mailto:i-squ-rot@sbb.ch) / Region Mitte: [i-squ-rme@sbb.ch](mailto:i-squ-rme@sbb.ch)  
Region West: [i-squ-rwt@sbb.ch](mailto:i-squ-rwt@sbb.ch) / Region Süd: [i-squ-rsd@sbb.ch](mailto:i-squ-rsd@sbb.ch)

Ansprechstelle SBB Bildung, Bildungsadministration:

[Bad1.bildung@sbb.ch](mailto:Bad1.bildung@sbb.ch) / [sbb.ch/bildung](http://sbb.ch/bildung)

[Anmeldung / Mutationen für den Newsletter](#)