

# Bausicherheitskurse 2019 (RhB)

## Kursdaten

### Grundkurs Sicherheitswärter (Siwä) / Sicherheitschef (Sc) 5 Tage inkl. Prüfung

Kurs Nr. 436	Kursdatum	Kursort
Siwä-01-19	28. Januar – 01. Februar 2019	Landquart
Siwä-02-19	09. September – 13. September 2019	Landquart

### Grundkurs Sicherheitschef (Sc) 3Tage

Kurs Nr. 439	Kursdatum	Kursort
Sc-01-19	11. Februar – 13. Februar 2019	Landquart
Sc-02-19	19. Februar – 21. Februar 2019	Landquart
Sc-03-19	06. März – 08. März 2019	Landquart

### Grundkurs Sicherheitsleitung (SI) 2 Tage

Kurs Nr. 437	Kursdatum	Kursort
SI-01-19	04. - 05. März 2019	Landquart

### Wiederholungskurs Sicherheitswärter / Sicherheitschef (WK-Siwä-Sc) 1 Tag

Kurs Nr. 436 WK	Kursdatum	Kursort
WK-Siwä-Sc 01-19	17. Januar 2019	Landquart
WK-Siwä-Sc 02-19	04. Februar 2019	Landquart
WK-Siwä-Sc 03-19	15. Februar 2019	Samedan
WK-Siwä-Sc 04-19	25. November 2019	Landquart
WK-Siwä-Sc 05-19	02. Dezember 2019	Landquart

### Wiederholungskurs Sicherheitsleitung- chef (WK SI) 1 Tag

Kurs Nr. 437 WK	Kursdatum	Kursort
WK-SI 01-19	22. Januar 2019	Landquart
WK-SI 02-19	08. Februar 2019	Landquart
WK-SI 03-19	22. Februar 2019	Landquart

Kursanmeldung mit dem speziellen Anmeldeformular an:

Rhätische Bahn  
Infrastruktur / I-AS / Urs Looser  
Bahnhofstrasse 25  
7001 Chur  
Tel.: 081 288 64 77

Einen Monat vor Kursbeginn werden durch die Organisationsstelle die definitiven Einladungen versandt. Damit die Kurse unter optimalen Lernbedingungen durchgeführt werden können, ist die Teilnehmerzahl auf min. 8 bzw. max. 16 Teilnehmende festgelegt. Bei ungenügender Teilnehmerzahl kann ein Kurs annulliert oder verschoben werden.

---

<b>Zielsetzung</b>	Die Teilnehmenden lernen die Risiken und Gefahren beim Arbeiten im Gleisbereich und die vorschriftsgemässen Sicherheits- und Schutzmassnahmen kennen und können die Pflichten des Selbstschutzer , Sicherheitswarters/ Vorwarners sowie Sicherheitschefs in der Praxis anwenden.
<b>Inhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aufbau R RTE 20100</li><li>- Selbstschutz</li><li>- Pflichten des Sicherheitswarters /-chefs</li><li>- Sicherheit im Gleisbereich</li><li>- Sperren von Gleisen und Weichen</li><li>- Kommunikation</li><li>- Warnanlagen auf Arbeitsstellen</li><li>- Einsatz von Maschinen und Baugeräten</li><li>- Sicherheit im Bereich Elektro</li><li>- Arbeitssicherheit</li><li>- Sicherheitsdispositiv umsetzen/anpassen</li></ul>
<b>Zielgruppe</b>	Mitarbeitende aller Fachbereiche, welche die Funktion als Sicherheitswärter/Vorwarner und/oder Sicherheitschef nach R RTE 20100 ausüben wollen.
<b>Voraussetzung</b>	Am ersten Tag findet ein kurzer Eintrittstest statt. Dieser beinhaltet die Kontrolle der Erstinstruktion (Broschüre «Ich schütze mich») und ob die deutsche Sprache in Wort und Schrift beherrscht wird. Die medizinische Tauglichkeit gemäss ZSTEBV muss vorhanden sein.
<b>Referent(in)</b>	Beat Hähni (Consulting GmbH)
<b>Dauer</b>	5 Tage
<b>Bemerkung</b>	Es findet eine schriftliche und praktische Fähigkeitsprüfung statt. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Urs Looser, Tel. 081 288 64 77 / urs.looser@rhb.ch
<b>Teilnehmerzahl</b>	8 – 16 Personen
<b>Kosten</b>	Siehe: „Tarife Bahnen der Kurse Baustellensicherheit“

---

---

<b>Zielsetzung</b>	Die Teilnehmenden lernen Sicherheitsdispositive für Arbeiten im Gleisbereich vollständig zu erstellen und anzuordnen und können die getroffenen Sicherheitsmassnahmen vor Ort überprüfen.
<b>Inhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aufbau R RTE 20100</li><li>- Pflichten der Sicherheitsleitung /-chef</li><li>- Sicherheit im Gleisbereich</li><li>- Sperren von Gleisen und Weichen</li><li>- Kommunikation</li><li>- Warnanlagen auf Arbeitsstellen</li><li>- Einsatz von Maschinen und Baugeräten</li><li>- Sicherheit im Bereich Elektro</li><li>- Arbeitssicherheit</li><li>- Risikoanalyse</li><li>- Approximative Dispositive</li><li>- Sicherheitsdispositiv erstellen</li></ul>
<b>Zielgruppe</b>	Alle Mitarbeitenden, die nach R RTE 20100 als Sicherheitsleiter eingesetzt werden.
<b>Voraussetzung</b>	<b>Grundkurs Sicherheitschef besucht (gültige Bescheinigung vorhanden)</b> Die Medizinische Tauglichkeit gemäss ZSTEBV muss vorhanden sein.
<b>Referent(in)</b>	Beat Hähni (Consulting GmbH)
<b>Dauer</b>	2 Tage
<b>Bemerkung</b>	Es findet eine Fähigkeitsprüfung statt. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Urs Looser, Tel. 081 288 64 77 / urs.looser@rhb.ch
<b>Teilnehmerzahl</b>	8 – 16 Personen
<b>Kosten</b>	Siehe: „Tarife Bahnen der Kurse Baustellensicherheit“

---

<b>Zielsetzung</b>	Die Teilnehmenden lernen, die vorgeschriebenen Sicherheitsmassnahmen auf Arbeitsstellen im Gleisbereich durchzuführen, die Anwendung zu kontrollieren und durchzusetzen. Sie orientieren und überwachen die Mitarbeitenden und lernen, bei veränderten Bedingungen, die notwendigen Anpassungen am Sicherheitsdispositiv vorzunehmen. Zudem werden sie die Sicherheitswärter und Vorwarner bei der Erfüllung der Aufgaben unterstützen.
<b>Inhalt</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aufbau R RTE 20100</li> <li>- Selbstschutz</li> <li>- Pflichten der Sicherheitsleitung /-chef, Begriffe</li> <li>- Sicherheit im Gleisbereich</li> <li>- Kommunikation</li> <li>- Sperren von Gleisen und Weichen</li> <li>- Warnanlagen auf Arbeitsstellen</li> <li>- Einsatz von Maschinen und Baugeräten</li> <li>- Sicherheit im Bereich Elektro</li> <li>- Arbeitssicherheit</li> <li>- Sicherheitsdispositiv umsetzen / anpassen</li> </ul>
<b>Zielgruppe</b>	Alle Mitarbeitenden, die nach R RTE 20100 als Sicherheitschef eingesetzt werden.
<b>Voraussetzung</b>	<p>Am ersten Tag findet ein kurzer Eintrittstest statt. Dieser beinhaltet die Kontrolle der Erstinstruktion (Broschüre «Ich schütze mich») und ob die deutsche Sprache in Wort und Schrift beherrscht wird.</p> <p>Die Medizinische Tauglichkeit gemäss ZSTEBV muss vorhanden sein.</p>
<b>Referent(in)</b>	Beat Hähni (Consulting GmbH)
<b>Dauer</b>	3 Tage
<b>Bemerkung</b>	<p>Es findet eine schriftliche und praktische Fähigkeitsprüfung statt</p> <p>Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Urs Looser, Tel. 081 288 64 77 / urs.looser@rhb.ch</p>
<b>Teilnehmerzahl</b>	8 – 16 Personen
<b>Kosten</b>	Siehe: „Tarife Bahnen der Kurse Baustellensicherheit“