

11 Fahrdienstvorschriften FDV

11.1 Theorieblock Vormittag:

1. Übersicht der fahrdienstlichen Vorschriften (Normalspur-Vollbahnen)
2. Themen der Fahrdienstvorschriften R 300
3. R300.1 Allgemeines: Begriffe inkl. Checkliste Fahrdienst → Transfer für Praxisteil
Elemente, die für eine Bahnhof-Anlage benötigt werden, nennen und anhand der FDV
(Begriffsdefinition) eine Bahnhof-Skizze erstellen
4. R300.2 Signale: Signale für Zugfahrten mit Beispielen
 - * Bedeutung Signalfarben
 - * Zugsignale: Beispiele HE und SG
 - * RADN HE - SG
5. R300.3 Anordnungen und Übermittlung:
 - * Informativ / quittungspflichtig / protokollpflichtig (mit Bsp.)
 - * Streckentabelle
 - * Kernprozess bei Störung «Signal geht nicht auf Fahrt»
6. R300.4 Rangierbewegungen, inkl. Rangieren mit besonderen Fahrzeugen (Aufzeigen
Problematik betreffend Belegung – keine Belegung Gleisfreimeldeeinrichtung)
7. R300.5 Zugvorbereitung
8. R300.6 Zugfahrten
9. R300.8 Arbeitssicherheit: Arbeiten im Gleisbereich
10. R300.9 Störungen
 - * allgemein
 - * Ablauf eines Sperrprozesses (Aufgaben Sicherheitschef – Fahrdienstleiter) inkl.
Beispiel
 - * Ablauf einer Störungsbewältigung (Störungserkennung/Analyse/Situation
veränderbar/Wer wird informiert/Prozess festlegen/Welche CL- F/Stellwerkbedienung)
inkl. Beispiel
11. Anlagen mit/ohne Zwergsignale resp. Handweichenzonen mit den entsprechenden
Aufgaben und Kompetenzen des Personals
12. Elemente einer Bahnhof-Anlage

11.2 Praxisteil am Nachmittag in wechselnden Gruppen («Postenlauf»):

13. Arbeiten an der Simulationsanlage für Fahrdienstleiter: Normalbetrieb
(Rangierbewegungen / Sperrungen von Gleisen / Lf-Meldungen) und Störungen (einfache
Situationen); Checklisten
14. Mitfahrt auf Führerstand: praktisches Erleben aus Sicht Lf
15. Begehung Aussenanlage Herisau: Elemente einer Bahnhof-Aussenanlage