

# Ausbildungsrahmenplan

## Schwerpunktgebiet: Bauingenieurwesen

lfd.-Nr.	VA.-Nr.	Ausbildungsdauer in Wochen	Art der Ausbildung (Praktika/Lehrgang/Prüfung)	Ausbildungsinhalt
1	E	1	Einführungslehrgang (intern)	Einführung in – Organisation und Dienstbetrieb des EBAs, – Aufgaben des EBA (abteilungs- bzw. referatsbezogen), – Datenschutz, die IT-Sicherheit und die Korruptionsprävention. Kennenlernen der wichtigsten Ansprechpartner*innen. Erstunterweisung Unfallverhütung und Arbeitsschutz.
2	R 1 + 2	8	Lehrgang (intern & extern)	Allgemeine Rechts- und Verwaltungsgrundlagen (davon 1 Woche Fernlehre)
3	B 1+2	5,5	Lehrgang (intern & extern)	Einführung und Vertiefung in den Eisenbahnbetrieb (wenn möglich Lehrabschnitte im Betriebslabor - inkl. EBA-Selbstsicherer)
4	L 1	4	Lehrgang (intern)	Grundlagen Eisenbahnbau und Bahnübergänge
5	L 2	1	Lehrgang (intern)	Grundlagen Oberbautechnik und Linienführung
6	L 3	1	Lehrgang / Praktika (extern)	Grundlagen Erdbau
7	P 1	3	Lehrgang / Praktika (extern)	Kennenlernen eines Eisenbahninfrastrukturunternehmens (EdB) Betriebsführung, Planung, Bau und Instandhaltung von Bahnanlagen
8	P 2	5	Praktika (intern)	Aufgaben und Tätigkeiten im Sb 2 und im Ref 21
9	P 3	1	Praktika (intern)	Aufgaben und Tätigkeiten in den Sb 3 und Sb 4
10	P 4	5	Praktika (intern)	Aufgaben und Tätigkeiten im Sb 1 und im Ref 51
11	P 5	5	Praktika (intern)	Aufgaben und Tätigkeiten im Sb 5 und in der Abt 4
12	P 6	1	Praktika (extern)	Hospitation Landeseisenbahn
13	U	6	Urlaub	Urlaub
14	Pr	5,5	Prüfung	Laufbahnprüfung; Vorbereitung

**52 Wochen**