

Überblick über das eisenbahnspezifische Umweltrecht

Schwerpunkthemen Immissionsschutz und Naturschutz; weitere Themen Abfallrecht, Bodenschutzrecht/Altlasten, Wasserrecht



Online

Termin

Fr. 27.02.2026, 09:00 Uhr —
Fr. 27.02.2026, 13:00 Uhr

Veranstaltungsort

hdt+ digitaler Campus

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme

520,00 €*

Für HDT-Mitglieder 468,00 €*

* mehrwertsteuerfrei, einschließlich veranstaltungsgebundener Arbeitsunterlagen



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung Ihrer Teilnahme finden Sie auf der [Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 04.09.2025, 14:43 Uhr

Überblick über das eisenbahnspezifische Umweltrecht

Das fünfstündige Seminar vermittelt als Schwerpunktthemen das eisenbahnspezifische Immissionsschutzrecht (Bau- und Betriebsimmissionen) und das Naturschutzrecht (Natur- und Artenschutz). Ein Überblick über das Abfallrecht, das Bodenschutzrecht (Altlastenrecht) und das Wasserrecht sind weitere Themenbereiche.

Zum Thema

Das fünfstündige Seminar vermittelt als Schwerpunktthemen das eisenbahnspezifische Immissionsschutzrecht (Bau- und Betriebsimmissionen) und das Naturschutzrecht (Natur- und Artenschutz). Ein Überblick über das Abfallrecht, das Bodenschutzrecht (Altlastenrecht) und das Wasserrecht sind weitere Themenbereiche.

Zielsetzung

Das Seminar vermittelt einen Überblick über die wesentlichen umweltrechtlichen Vorschriften, die beim Bau und Betrieb einer Eisenbahn zu beachten sind.

Überblick über die wesentlichen Umweltvorschriften bei Bau und Betrieb
Aktuelle Rechtsprechung
Möglichkeit Fragen zu stellen

Programm

27.02.2026

12:30–13:00	Wasserrecht BenutzungstatbeständeErlaubnisse
-------------	---

09:00–10:30	Immissionsschutzrecht Überblick, DefinitionenGenehmigungs- und nicht genehmigungsbedürftige AnlagenLärmschutzmaßnahmen (Schwerpunkt Eisenbahninfrastruktur)/16.BImSchVAktiver und passiver SchallschutzBesonders überwachtes GleisTA LärmSonn-, Feiertags-...
-------------	--

10:45–12:15	Abfallrecht, Bodenschutzrecht, Naturschutzrecht
-------------	---
