

Titel

Thema:	Mit dem Fahrrad sicher unterwegs
Veranstaltungsnummer:	40S100601

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<ul style="list-style-type: none">- Informationsveranstaltung zur Durchführung der praktischen Radfahrausbildung in der 4. Klasse für die Schulen 3.-5. Turnus (siehe gesonderte Hinweise) im Bereich Saalfeld im Schuljahr 2022/23- Vermittlung theoretischer Grundlagen für die Radfahrausbildung- didaktisch-methodische Hinweise zur Umsetzung im Unterricht- Vorstellung der Unterrichtseinheiten zur praktischen Radfahrausbildung- Hinweise zu den neuen digitalen Übungsmaterialien und zu Änderungen im zeitlichen Ablauf der Ausbildung-Ausgabe der Materialien für die Ausbildung-Geben wichtiger organisatorischer Hinweise
Schwerpunkte/Rubrik:	Außerschulische Lernorte - fächerübergreifend

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- fächerübergreifend
Zielgruppen:	- Lehrer, Erzieher und Sonderpädagogische Fachkräfte
Schularten:	- Förderschule, Thüringer Gemeinschaftsschule, Grundschule
Veranstaltungsart:	Einzelveranstaltung
Gültigkeitsbereich:	schulamtsbezogen
Leitung:	Annette Kelber, Ringbergschule Suhl Staatliche Grundschule
Dozenten:	Cordelia Prillwitz

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Teilnehmer*innen sind nur die Lehrer*innen der 4. Klassen folgender Grundschulen: Könitz, Leutenberg, Meuselbach, Königsee, Sitzendorf, Katzhütte, Kamsdorf, FÖZ Saalfeld, Dittrichshütte, Anton-Sommer Rudolstadt, Remda, Schwarza, Westschule Rudolstadt, FÖZ Rudolstadt Johannesschule Saalfeld, Cumbach, Alleeschule, Friedrich-Adolf-Richter Schule
-------------------------------	---

Anbieter

Anbietername:	Staatliches Schulamt Südthüringen
Anbieteranschrift:	Hölderlinstraße 1, 98527 Suhl
E-Mail-Adresse:	poststelle.suedthueringen@schulamt.thueringen.de

Telefon: 03681/734100

Termin

Termin: 07.12.2022 14:30 bis 16:00 Uhr

Dauer: 2 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 07.12.2022

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Landespolizeiinspektion Saalfeld, Promenadenweg 9, 07318 Saalfeld/Saale