

Titel

Thema:	"Ne Runde ballern"- Faszination Partydrogen und Alkohol - Mischkonsum ein Thema unter Jugendlichen?
Veranstaltungsnummer:	2232P6301

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	In der Veranstaltung werden verschiedene Substanzen hinsichtlich ihrer Wirkweise, Konsumform, Verbreitung sowie ihres Abhängigkeitspotenzial vorgestellt. Insbesondere das Thema Mischkonsum stellt ein großes Risiko unter konsumierenden Jugendlichen dar. Es geht um Aufklärung über Wechselwirkungen, Schadensminimierung bei Probierkonsum und Stärkung der Risikokompetenz im Allgemeinen. Abschließend werden Anregungen für die pädagogische Arbeit diskutiert und gegeben.
Schwerpunkte/Rubrik:	Prävention, Intervention, Beratung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	<ul style="list-style-type: none">- Gesundheitsförderung- Prävention Intervention Beratung- Suchtprävention
Zielgruppen:	<ul style="list-style-type: none">- Lehrkräfte, Sozialpädagogen und Erzieher
Schularten:	<ul style="list-style-type: none">- Gymnasium- Regionales Bildungs- und Beratungszentrum- Sekundarstufe II- Stadtteilschule- Berufliche Schule
Veranstaltungsart:	Online-Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Nicola Vogel, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung* Kristina Wille, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Nicola Vogel, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung* Kristina Wille, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Diese Veranstaltung ist im Rahmen des "Hamburger Basiscurriculums Jugend und Sucht "(BC) als Modul 2 anrechenbar. https://li.hamburg.de/spz/veranstaltungen/4279704/spz-veranstaltungen-basiscurriculum/
-------------------------------	--

Anbieter

Anbietername:	Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
---------------	---

Anbieteranschrift: Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg
E-Mail-Adresse: tis@li-hamburg.de

Termin

Termin: 25.01.2022 16:00 bis 18:30 Uhr
Dauer: 2,5 Zeitstunden
Anmeldeschluss: 24.01.2022

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Online-Seminar (LI), webbasiert ,