

Titel

Thema:	Naturwissenschaftliches Experimentieren in der KinderForscherWerkstatt auf Gut Karlshöhe
Veranstaltungsnummer:	2226B1801

Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	Dinge anfassen, ausprobieren und begreifen: Kinder wollen forschen. Die KinderForscherWerkstatt im Stallgebäude von Gut Karlshöhe bietet ihnen hierfür beste Möglichkeiten. In der offenen, 150 m ² großen Lernlandschaft nähern sich kleine Forscher*innen im Alter von acht bis zwölf Jahren unter Anleitung den Themen Natur, Energie und Klimaschutz. Sie dürfen in dieser Fortbildung Versuche der vier Lernwerkstätten selbst ausprobieren und sich somit Anregungen für Ihren eigenen naturwissenschaftlichen Unterricht holen. Außerdem wird das Bildungsprogramm von Gut Karlshöhe vorgestellt. Die Lernwerkstätten sind für die Klassen 3-6 konzipiert.
Schwerpunkte/Rubrik:	Begabungsförderung

Allgemeine Informationen

Fächer / Berufsfelder:	- Begabungsförderung
Zielgruppen:	- Alle Lehrkräfte
Schularten:	- Sekundarstufe I - Grundschule
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Jan Kwietniewski, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Almut Bieler, Gut Karlshöhe* Uta Christina Wiesner, Gut Karlshöhe

Weitere Hinweise

Hinweis für Teilnehmer/innen:	Die Lernwerkstätten sind für die Klassen 3-6 konzipiert. Ort: Gut Karlshöhe – das Hamburger Umweltzentrum Achtung: die Bushaltestelle heißt „Gut Karlshöhe“; Linie 27. Nicht vorher schon bei der Haltestelle „Karlshöhe“ aussteigen!
-------------------------------	---

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: 24.11.2022 15:00 bis 18:00 Uhr

Dauer: 3 Zeitstunden

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Gut Karlshöhe, Hamburger Umweltzentrum , Karlshöhe 60d, 22175 Hamburg