

Titel

| | |
|-----------------------|--|
| Thema: | Chemie in Jg. 7-10 unterrichten: Metalle und Salze (I) |
| Veranstaltungsnummer: | 2613C0101 |

Inhalt/Beschreibung

| | |
|--|--|
| Beschreibung und didaktische Gestaltung: | Die Seminarreihe "Chemie in Jg. 7-10 unterrichten" hat insgesamt 17 Veranstaltungen Fester Teilnehmerkreis. |
| Schwerpunkte/Rubrik: | Sonstige |

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|---|
| Fächer / Berufsfelder: | - Chemie |
| Zielgruppen: | - Fachlehrkräfte |
| Schularten: | - Sekundarstufe II, Sekundarstufe I |
| Veranstaltungsart: | Seminarreihe |
| Gültigkeitsbereich: | Hamburg |
| Leitung: | Lars Janning, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung |
| Dozenten: | Arne Spielhoff, Gymnasium Allermöhe |

Weitere Hinweise

| | |
|-------------------------------|---|
| Hinweis für Teilnehmer/innen: | Fester Teilnehmerkreis. Bitte beachten Sie die Anmeldemodalitäten über Schulleitung und Personarat. |
| Zusatzinformationen: | Ionenbindung, Eigenschaften von Salzen, Reaktionsgleichungen, Benennung |

Anbieter

| | |
|--------------------|---|
| Anbietername: | Landesinstitut für Qualifizierung und Qualitätsentwicklung in Schulen |
| Anbieteranschrift: | Felix-Dahn-Straße 3 und Weidenstieg 29, 20357 Hamburg |
| E-Mail-Adresse: | tis@li-hamburg.de |

Termin

| | |
|---------|--------------------------------|
| Termin: | 27.01.2026 15:00 bis 18:00 Uhr |
| Dauer: | 3 Zeitstunden |

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort:

Landesinstitut Hamburg, Felix-Dahn-Straße 3 und/oder Weidenstieg 29, 20357
Hamburg