

## Titel

Thema:	Untis - Stundenplanoptimierung GS / SO I Präsenz
Veranstaltungsnummer:	2524U2901

## Inhalt/Beschreibung

Beschreibung und didaktische Gestaltung:	<p>Bei diesem Workshop erfahren Sie, wie Sie als erfahrene/r Stundenplaner/in Ihre Stundenplandaten für die automatische Verplanung fit machen. Grundsätzlich wird aufgabenbezogen an der eigene Stundenplandatei gearbeitet bzw. an Beispielen Lösungen zu Planungsproblemen diskutiert. Sie können dafür dem Referenten gerne vor der Schulung eine GPN mit konkreten Fragen zusenden.</p> <p>Schwerpunkte im Workshop sind:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Einstellungen und Fenstergruppen im MultiUser optimieren</li><li>- Das Zeitraster der GS optimieren (Langstunden)</li><li>- Vorgehen bei der Analyse der eigenen Planung</li><li>- Fehlermeldungen bei der Dateneingabe richtig bearbeiten</li><li>- Optimierung der Verwendung von Zeitwünschen</li><li>- Zielgerichtete Vergabe von Kennzeichen</li><li>- Perfektionierung der Gewichtungseinstellung für die eigene Schule</li><li>- Besprechung und Erprobung der Optimierungsstrategien</li><li>- Lösung bei Planungskonflikten</li><li>- Optimierung der Ausgaben (Druckformate, HTML, Display, mobil)</li><li>- Vergleichsmodus</li></ul>
Schwerpunkte/Rubrik:	Führungskräfte

## Allgemeine Informationen

Zielgruppen:	- Führungskräfte
Schularten:	- keine primäre Schulstufe
Veranstaltungsart:	Seminar
Gültigkeitsbereich:	Hamburg
Leitung:	Christiane von Schachtmeyer, Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung
Dozenten:	Dr. Torsten Vaness, Gymnasium Corveystraße

## 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:	23.04.2025 09:00 bis 16:00 Uhr
Dauer:	7 Zeitstunden
Anmeldeschluss:	16.04.2025

#### Veranstaltungsort

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