



---

**Deutschsprachiger Schulsprengel  
Leifers**

**Istituto Comprensivo in lingua tedesca di  
Laives**

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



*Ministero dell'Istruzione  
e del Merito*



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

**CUP G14D23005000006**

**DIGITALE STEPS**

**Workshop-Laboratorium-Kursfolge**

**1302-ATT-946-E-6 - Laboratori di formazione sul campo**

**ID 280656**

DIGITALE STEPS ist ein Workshop-Laboratorium für interessiertes Personal der Grund- und Mittelschule. Das Angebot ist als Kursfolge konzipiert, die aus verschiedenen Modulen besteht. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer können sich zu unterschiedlichen Modulen anmelden und das Niveau auswählen (Anfänger, Fortgeschrittene, beides). Die Referenten vermitteln praxisnahes Grundwissen und Basiskompetenzen für die Nutzung im Unterricht; die Teilnehmer probieren die Anwendungen im Workshop direkt aus und tauschen ihre Erfahrungen in der Unterrichtspraxis aus. Vorgesehen sind auch gegenseitige Unterrichtsbesuche und Hospitationen mit Feedbackrunden.

**Zielgruppe:** Lehrpersonen und interessiertes Schulpersonal des Schulsprengels Leifers

**Beginn:** 25.09.2024

**Veranstaltungsort:** PC-Labor der Mittelschule und online-Plattformen



---

**Deutschsprachiger Schulsprengel  
Leifers**

---

**Istituto Comprensivo in lingua tedesca di  
Laives**

**Referenten/Tutoren:** Frank Frötscher; Berardo Matthias ; Paola Rizzi, Voltolini Isabella; Gruber Harald, Schrott Margit, Tratta Denise, Michaeler Martina; Stuppner Julia, Nicoló Valeria, Nössing Johannes; Zublasing Martina

Mindestens insgesamt 12 Stunden aus verschiedenen Modulen müssen besucht werden.

**ACHTUNG:** Die zeitliche Reihenfolge der Module kann sich ändern. Terminliche Verschiebungen sind möglich und werden von den Referenten und Tutoren rechtzeitig bekannt gegeben.

**Modul: Code.org- Coding**

Mittwoch, 25.9.2024, 16.00-18.00 Uhr, PC-Laboratorium Mittelschule

Referentin: Voltolini Isabella, Tutor: Harald Gruber

**Modul: Antolin Leseförderung online**

Mittwoch, 2.10.2024, 15.00-17.00 Uhr, Online über Teams

Referentinnen: Denise Tratta und Margit Schrott, Tutorin: Martina Zublasing

**Modul: Knietzsches Werkstatt**

Mittwoch, 9.10.2024, 14.30-16.30 Uhr, PC-Laboratorium Mittelschule

Referentin: Julia Stuppner, Tutorin: Valeria Nicoló

**Modul: Google Edu Suite and Classroom**

Donnerstag, 10.10.2024, 16.00-17.00 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Donnerstag, 17.10.2024, 16.00-17.00 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Referent: Harald Gruber, Tutorinnen: Voltolini Isabella, Paola Rizzi

**Modul: Kahoot, Quizlet, Wordwall**

Montag, 04.11.2024, 14.30-17.30 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Referent: Frank Frötscher, Tutor: Berardo Matthias



---

**Deutschsprachiger Schulsprengel  
Leifers**

**Istituto Comprensivo in lingua tedesca di  
Laives**

**Modul: Google Tabellen, Docs und Präsentationen**

Donnerstag, 21.11.2024, 16.00-17.00 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Donnerstag, 28.11.2024, 16.00-17.00 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Referent: Harald Gruber, Tutorinnen: Voltolini Isabella, Paola Rizzi

**KI und Auswirkungen auf den Unterricht Innovationen umsetzen**

Freitag, 06.12.2024, 9.00-12.00 Uhr, Aula Grundschule Leifers

Referentin: Martina Michaeler, Tutoren: Martina Zublasing, Frank Frötscher

**Canva, Prezi, Padlet, Ed-Puzzle**

Dienstag, 04.02.2025, 16.00-18.00 Uhr, PC Laboratorium Mittelschule

Referentin: Paola Rizzi, Tutor: Harald Gruber

**Unterricht mit digitalen Tafeln – GS St. Jakob**

**Findet nur statt, wenn der Umzug in den Neubau bis dahin abgeschlossen ist!**

Dienstag, 01.04.2025, 16.00-18.00 Uhr, PC Laboratorium GS St. Jakob

Referent: Nössing Johannes, Zublasing Martina

**Abschluss, Reflexion der Kursfolge und Evaluation**

Dienstag, 15.04.2025, 16.00-17.00 Uhr, online über Teams

Referent: Frank Frötscher, Tutor: Zublasing Martina