



Foto: Freepik/wavebreakmedia/micro

DIGI_inklusive

FORTBILDUNGSPROGRAMM

Das FORTBILDUNGSPROGRAMM

DIGI_inklusive

richtet sich an Lehrpersonen aller Schularten und insbesondere an Kolleginnen und Kollegen, die in inklusiven Settings tätig sind.

Digital unterstütztes Lehren und Lernen ist ein zentrales Element von Unterricht, Schule und Bildung.

Die Angebote von **DIGI_inklusive** laden Lehrpersonen und Schulteams ein,

- **Kommunikations- und Lernmanagementsysteme,**
- **das Angebot an Bildungsmedien**
- **sowie Infrastrukturen**

unter besonderer Berücksichtigung von Barrierefreiheit, Zugänglichkeit und der Elemente eines Universal Design for Learning (UDL) zu reflektieren.

Ziel ist es, einen Transfer in den eigenen Unterricht und zum eigenen Schulstandort vorzunehmen.

KONTAKT

Pädagogische Hochschule Steiermark

Hasnerplatz 12

8010 Graz

Telefon: +43 316 8067 0

E-Mail: office@phst.at

Website: www.phst.at

FORSCHUNGSPROJEKT DigIn

Das Erasmus+ Projekt „Digitalisation and inclusive education: Leaving no one behind in the digital era“ (DigIn) zielt darauf ab, Lehrpersonen verschiedener Schultypen in der Inklusiven Medienbildung zu professionalisieren, um auch Schüler*innen mit Behinderungen die Teilhabe am mediengestützten Unterricht zu ermöglichen. Dies soll im Rahmen einer Fortbildungsreihe stattfinden, in der Voraussetzungen und Innovationen einer digitalen und inklusiven Schule diskutiert und Unterrichtsideen entwickelt und erprobt werden.

An diesem Forschungsprojekt werden in den nächsten Jahren Projektpartner/innen aus Österreich (PH Steiermark, KPH Graz), Italien (Kompetenzzentrum Inklusion im Bildungsbereich der Freien Universität Bozen), Bosnien und Herzegowina (NGO DUGA) und Nord Mazedonien (Schule „Hristijan Karposh“ & NGO Education for all) zusammenarbeiten.

Wenn Sie Interesse haben, als Schule, Schulteam oder als Lehrperson mit Fokus auf den eigenen Unterricht mehr darüber zu erfahren, so zögern Sie nicht uns zu kontaktieren.

Betreff: DigIn

Mailnachricht an: edvina.besic@phst.at

Wir freuen uns auf Sie!



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

„DigIn“ wird mit der Unterstützung der Europäischen Kommission finanziert. Die Verantwortung für den Inhalt dieser Veröffentlichung trägt allein der Verfasser. Die Kommission haftet nicht für die weitere Verwendung der darin enthaltenen Angaben.

DIGI_inklusiv – Methodisch-didaktische Umsetzung digitaler Unterrichtsgestaltung in inklusiven Settings

6110IP19 Grundlagen (Ganztagesseminar, 8 UE)

6110IP37 Fortsetzung und Vertiefung (Ganztagesseminar, 8 UE)

DIGI_inklusiv – Barrierefreiheit in Unterricht und Bildung konkret

6110IP31 Online-Seminarreihe in 3 Teilen mit begleitetem Transfer in den eigenen Unterricht und zurück an den eigenen Schulstandort (3 Halbtage, individuelle asynchrone Transferphasen, 18 UE)

DIGI_inklusiv – Digitale Inklusion – Tools und Apps für den inklusiven Unterricht

6110IP67 Seminarreihe in 2 Teilen (2 Halbtage, je 4 UE) oder

6110IP98 Seminarreihe in 2 Teilen (2 Halbtage, je 4 UE)

DIGI_inklusiv – Digitale Inklusion – Accessibility und Individualisierung

6110IP69 oder **6110IP100** (1 Halbtage, 4 UE)

DIGI_inklusiv – Barrierefreiheit und Zugänglichkeit als Qualitätsmerkmal inklusiver Schulentwicklung

6110IP35 Seminarreihe in 2 Teilen (2 Halbtage, 8 UE)

UNTERRICHT_DIGITAL UND INKLUSIV

Sie setzen sich praxisorientiert mit den Nutzungsmöglichkeiten von Computern, Tablets sowie mobilen Geräten und digitalen Assistenzen auseinander, die Sie in Ihrem beruflichen Alltag zur Verfügung haben bzw. verwenden.

LERNUMGEBUNGEN_DIGITAL UND INKLUSIV

Sie können begleitet von Expertinnen und Experten für Medienpädagogik und -didaktik sowie Inklusive Pädagogik Tools kennenlernen und ausprobieren sowie kreativ und innovativ Ihre individuellen digitalen Lernumgebungen entwickeln und erproben.

SCHULE_DIGITAL UND INKLUSIV

Sie können Ihre schulstandortbezogenen Rahmenbedingungen reflektieren und Ideen für die Weiterentwicklung und Optimierung der Infrastruktur gewinnen. Orientierung und Informationen bieten die Auseinandersetzung mit nationalen und internationalen Normen, Qualitäts- und Evaluationstools.

DIGI_inklusiv – iPad

6818DI00 oder **6818DI05** Barrierefreiheit durch Bedienungshilfen (1 Halbtage, 4 UE)

6818DI01 oder **6818DI06** Deutsch für Kinder mit erhöhtem Förderbedarf (4 UE Präsenz, 2 UE online)

6818DI02 oder **6818DI07** Mathematik für Kinder mit erhöhtem Förderbedarf (4 UE Präsenz, 2 UE online)

6818DI03 oder **6818DI08** Kreatives Gestalten für Kinder mit erhöhtem Förderbedarf (4 UE Präsenz, 2 UE online)

6818DI04 oder **6818DI09** Apps für Kinder mit erhöhtem Förderbedarf (1 Halbtage, 4 UE)

DIGI_inklusiv – App Go TalkNow Basis

6110IP65 (1 Halbtage, 4 UE)

DIGI_inklusiv – Einführung in die App Meta Talk De – Wie individualisiere ich das Vokabular und welche sinnvollen Einstellungen gibt es?

6110IP63 (1 Halbtage, 4 UE)

DIGI_inklusiv – Einsatz von TEACCH-Materialien in der Unterstützten Kommunikation

6110IP64 (1 Halbtage, 4 UE)

INSTITUT FÜR ELEMENTAR- UND PRIMARPÄDAGOGIK

Institutsleitung: Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Andrea Holzinger

Team: Prof.ⁱⁿ Mag.^a Ursula Komposch,

Prof.ⁱⁿ Silvia Kopp-Sixt, BEd MA,

Prof.ⁱⁿ Mag.^a Barbara Levc, Prof. Peter Much, MA

Telefon: +43 316 8067 6102

E-Mail: primar@phst.at

INSTITUT FÜR SEKUNDARSTUFE ALLGEMEINBILDUNG

Institutsleitung: HS-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Klaudia Singer

Team: HS-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Edvina Bešić MSc PhD

Telefon: +43 316 8067 6202

E-Mail: sekundar@phst.at

INSTITUT FÜR DIGITALE MEDIENBILDUNG

Institutsleitung: Ing. Prof. Martin Teufel, BEd MA

Team: Prof.ⁱⁿ Silvana Aureli, BEd, Michaela Frieß, BEd,

Prof.ⁱⁿ Marie Knaus, BEd, Prof. Dieter Langgner

Telefon: +43 316 8067 6802

E-Mail: medienbildung@phst.at