

primeTECH Newsletter №4

September 2018



Über primeTECH

primeTECH ist ein zweijähriges Projekt im Rahmen des Erasmus+ KA2 Programms Strategische Partnerschaften und kommt nun zu seinem Ende. Während die Partnerorganisationen das Projekt fertigstellen, sind alle Ergebnisse online und können gratis verwendet werden.

Das Projekt widmet sich dem zunehmenden Bedarf, ICTs für Lehr- und Lernprozesse einzusetzen, auf nationaler und EU Ebene besser abgestimmte Instrumenten für Transparenz und Anerkennung voranzutreiben, und das Fachprofil von Lehrberufen zu stärken.

Aktuelle Projektergebnisse

Grdschullehrende können sich auf der primeTECH Plattform registrieren und sich in ihrem eigenen Tempo folgende fünf **Trainingsmodule** erarbeiten:

1. *Informations- und Datenkompetenz*
2. *Kommunikation und Zusammenarbeit*
3. *Erstellung multimedialer Inhalte*
4. *Sicherheit und Schutz im Internet*
5. *Pädagogische Problemlösungen*

Diese Module stehen auf Englisch, Deutsch, Griechisch, Lettisch und Rumänisch zur Verfügung.

Alle Informationen und Trainingsunterlagen befinden sich nun auf der **Projektwebseite** und der **primeTECH Plattform** und bleiben dort in den kommenden Jahren. Sie finden auch eine praktische Anleitung, wie Sie die Plattform effizient einsetzen können. Am Ende dieses Newsletters finden Sie die Webadressen.

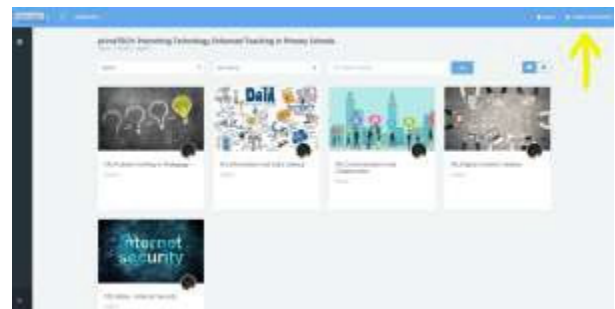
Als letzten Schritt des Projekts verfassten die Partnerorganisationen ein Dokument, in dem sie die Erkenntnisse des Testens der Plattform in fünf unterschiedlichen Lehr- und Lernsettings in den beteiligten Ländern erläutern. Der **primeTECH in Operation Bericht** bietet einen detaillierten Überblick, wie primeTECH abhängig vom jeweiligen Kontext umgesetzt werden kann:

- A. Von der Schulleitung initiiertes und an der Schule basiertes Training
- B. Durch externe Trainerinnen und Trainer durchgeführte Trainings in der Schule
- C. Trainingsprogramm im Rahmen der universitären Lehrer/innen/ausbildung
- D. Hausinternes Training durch IT Expert/innen
- E. Selbststudium ohne Trainer/innen

Testen Sie primeTECH gratis

Sie können sich nun eigenständig auf der Plattform <http://primetech.iit.demokritos.gr> eintragen.

Dafür müssen Sie nur rechts oben „Ein neues Konto anlegen“ klicken, die Kurse in der Sprache Ihrer Wahl auswählen und ein Kursthema auswählen.



Dann können Sie den Einstiegstest für eines der fünf Module Ihrer Wahl machen und erfahren so, welcher Level für Sie auf Grund Ihrer Kenntnisse und Fähigkeiten geeignet ist.

Nach dem Studium der Lehrunterlagen und dem eigenen Ausprobieren der praktischen Übungen können Sie die theoretische Wissensüberprüfung und die Überprüfung der Anwendungskennnisse vornehmen, um die entsprechenden Badges oder Abzeichen zu erhalten.

Für jeden Level jedes Moduls (Bronze, Silber, Gold) gibt es ein eigenes Badge. Wenn Sie alle fünf Goldbadges erlangt haben, erhalten Sie den diamantenen Badge. Dieser ist der Nachweis, dass Sie über ausgezeichnete Fähigkeiten der Verwendung von ICTs in der Grundschule verfügen.

primeTECH in Ihrer Nähe

Zusätzlich zu den vorangegangenen Informationstagen organisierten alle Partnerorganisationen Multiplikatorenveranstaltungen in ihren Ländern, um die bessere Verankerung von primeTECH voranzutreiben.

ZYPERN – 28. Juni 2018

Während der von Emphasys Centre organisierten Konferenz wurden die Gründe, Ziele, Produkte und Ergebnisse des Projekts präsentiert. Die Soziologin Maria Christodoulou (Vertreterin von UNYSA Zypern) hielt eine Rede über „die Rolle von Grundschullehrenden im modernen Cyberspace“. Die Themen online-Sicherheit, Schutz persönlicher Daten und Gefahren für Schulkinder wurden ausführlich diskutiert. Ein entsprechendes Modul war vom Konsortium erarbeitet worden. Nach den Vorträgen konnten alle Anwesenden an fünf Workshops teilnehmen, die auf den fünf erarbeiteten Modulen digitaler Kompetenzen basierten.



DEUTSCHLAND – 18. September 2018

Die Multiplikatorenveranstaltung in Deutschland fand in der Leibniz Universität Hannover statt und wurde von aktuellen und zukünftigen Lehrenden besucht. Die Teilnehmenden hatten Vergnügen an der Arbeit mit den Materialien der prime-TECH Plattform und erprobten unterschiedliche ICT Instrumente.



GRIECHENLAN – 22. September 2018

Demokritos organisierte das erfolgreiche griechische Multiplikatoren treffen im Demokritos Congress Center. 96 Personen nahmen an dem Ereignis teil, die meisten von ihnen Grundschullehrende. Nach der Präsentation der Produkte konnten die Teilnehmenden in einem Workshop auf der Plattform aktiv werden. Die Teilnehmenden waren sehr interessiert und erkundeten die Möglichkeiten der Integration von Blended Learning in ihren Unterricht.



LETTLAND – 27 August und 17 September 2018

Biedriba Eurofortis organisierte zwei Multiplikatorenveranstaltungen in Lettland um Stakeholder über das Projekt zu informieren und ihnen eine Gelegenheit zu geben, in Workshops mehr über primeTECH zu erfahren. Die erste Veranstaltung fand am 27. August in der Karsava-Schule statt. Das zweite Treffen fand am 17. September in der Pusmucova Grundschule statt. Die Teilnehmenden beider Treffen gaben positive Rückmeldungen und fanden die Treffen informativ und aktuell.



RUMÄNIEN - 5 Juni 2018

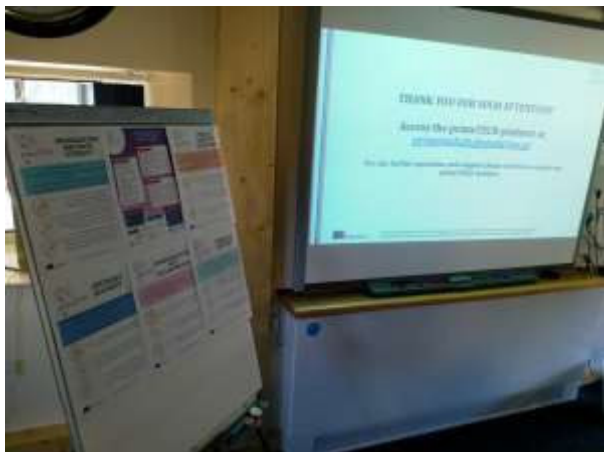
Scoala Primara EuroEd organisierte die Multiplikatorenveranstaltung im Sitz von Casa Corpului Didactic Iasi – Romania, da diese Institution über große Räumlichkeiten verfügt. Der Workshop wurde von mehr als 40 Lehrenden, Inspektor/innen und Trainer/innen unterschiedlicher öffentlicher Bildungseinrichtungen in Iasi besucht. Sie betrachteten die diskutierten Themen als wichtig, und sie schätzen es, dass die Informationen in klarer und ansprechender Form präsentiert wurden. Sie erhielten Informationsmaterialien und die Links zu primeTECH, sodass sie das Projekt in ihre Lehrzusammenhänge weitertragen können.



GROßBRITANNIEN - 27 September 2018

Die britische Multiplikatorenveranstaltung fand im letzten Monat statt um sicherzugehen zu können, dass dem interessierten Publikum alle Produkte fertig präsentiert werden können.

Die Veranstaltung fand in der Grundschule Parkinson Lane in Halifax statt, die ein Netzwerk von 11 Schulen leitet. Als Trainingsschule für Lehrende steht sie auch mit anderen Grundschulen in North Yorkshire in enger Beziehung.



Das ist nicht das Ende

Die Projektdauer mag nun zu ihrem Ende kommen, doch das Projektteam bleibt eingebunden mit primeTECH und wird weiterhin all jene unterstützen, die eine primeTECH Initiative in ihrem Lehrumfeld durchführen oder adaptieren möchten.

Der IO6 primeTECH in Operation Bericht kann Schulen und Trainer/innen dabei unterstützen, eigene primeTECH Initiativen durchzuführen. Im Bericht finden Sie eine Liste von Expert/innen, die Sie dabei unterstützen können.

Wir haben sehr gerne für dieses Projekt zusammengearbeitet und sind sehr stolz auf die Ergebnisse. Wir bedanken uns bei allen, die daran beteiligt waren, und hoffen, dass primeTECH Grundschullehrende bei der Lehre und Studierende beim Lernen inspirieren kann.

Die Partnerorganisationen bedanken sich für die Unterstützung und die Finanzierung durch die Europäische Union durch ihr Erasmus+ Programm, welches es uns erlaubt, Ihnen primeTECH und den Zugang zu allen Ergebnissen in den nächsten Jahren gratis anzubieten.



Erfahren Sie mehr über primeTECH

- Besuchen Sie uns auf primetech-edu.eu
- Folgen Sie uns auf Twitter: [@primetecheu](https://twitter.com/primetecheu)
- Folgen Sie uns auf Facebook: [@primetecheu](https://www.facebook.com/primetecheu)
- Tragen Sie sich auf der Plattform ein: <http://primetech.iit.demokritos.gr>

✦ Kontakt: Leibniz Universität Hannover
Institut für Didaktik der Demokratie
Projektleitung: Prof. Dr. Dirk Lange
Kontakt: Dr. Eva Kalny
Telefon: +49 511 762 14459
eva.kalny@idd.uni-hannover.de

Keep in touch with
the project partners



DEMOKRITOS
NATIONAL CENTER FOR SCIENTIFIC RESEARCH



Koordinierender Partner ist das Institut für Didaktik der Demokratie der Leibniz Universität Hannover, Deutschland. Das übergeordnete Ziel des Institutes ist es, sowohl jungen Menschen als auch Erwachsenen grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten für die aktive Teilnahme an der Zivilgesellschaft zu vermitteln. Das Institut für Didaktik der Demokratie entwickelt Tests und implementiert Trainingsprogramme, welche der Verbesserung der Kompetenzen angehender sowie bereits praktizierender Lehrer_innen dienen sollen.

<https://www.uni-hannover.de/>

<http://www.demokratiedidaktik.de/>



EuroEd aus Iasi, Rumänien, vermittelt in Grundschulen und Kindergärten in Rumänien europäische Werte. Dies ist insbesondere ein Teil des Ethos und der Kultur der Bildungseinrichtung geworden, welche zu Multikulturalismus und Mehrsprachigkeit ermutigt. Dies gelingt insbesondere durch die Ausbildung von Kindern verschiedener Nationalitäten und ethnischer Gruppen.

<http://euroed.ro/>



Das Emphasys Centre ist ein erfolgreiches ICT Bildungs- und Berufszentrum sowie europäisches Forschungszentrum mit Standort in Nicosia, Zypern. In enger Kooperation mit zahlreichen Organisationen in Europa sorgen die Kolleg_innen insbesondere für die Einführung und Umsetzung verschiedener EU-Projekte. Das Zentrum hat einen großen Erfahrungsschatz in der Entwicklung von Trainingskursen sowie der Ausbildung von Lehrenden aller Teilbereiche.

<http://emphasyscentre.com/>

NCSR "Demokritos" ist eines der größten und renommiertesten Forschungszentren im Bereich der sozioökonomischen Forschung. Durch seine ausgezeichnete Infrastruktur und High Tech Ausstattung spielt es eine besondere Rolle in der Aus- und Weiterbildung und junger Lehrer_innen.
<https://www.iit.demokritos.gr/index.php?lang=en>



Biedriba Eurofortis ist ein dynamisches tschechisch-lettisches Zentrum in Riga, welches im Bereich der Lehrer_innenbildung arbeitet. Es stellt neuestes Material, Methoden, sowie Training zur Verfügung, das der Identifikation, der Entwicklung und der Verbesserung diverser Kompetenzen dient.

<http://eurofortis.lv/en/>



edEUcation ist eine Lehrberatung mit viel Erfahrung in den unterschiedlichsten Bildungsbereichen. Die Organisation wird von einem ehemaligen Rektor geleitet, welcher bei der EU als Experte für Erasmus+ Fragen akkreditiert ist. Viele professionelle Mitarbeiter_innen unterstützen dabei.

<http://www.ededucation.com/>