



Validierte Schulungskursmaterialien für die Lehrerfortbildung

<http://cpdlab.eun.org> | <http://fcl.eun.org>



Dieses Projekt wurde mit Unterstützung der Europäischen Kommission (Programm für lebenslanges Lernen) finanziert

Um was geht es? **Drei validierte und offene Schulungskurse für Lehrer:**

- **Interaktive Whiteboards (IWBs):** die pädagogische Nutzung von IWBs im interaktiven Klassenzimmer
- **eSafety (eS):** für Lehrer und Schüler im Unterricht, in der Schule und darüber hinaus
- **Future Classroom Scenarios (FCS):** Lehr- und Lernaktivitäten für das Klassenzimmer der Zukunft

Für wen?

Die Kurse richten sich an Lehrer von Sekundarschulen. Die Kursmaterialien sind für die Vermittlung durch fachkundige Kursleiter ausgelegt, d. h. Lehrerausbilder (Einzelne und Organisationen), Lehrerverbände und lokale Behörden, die sich mit der Fortbildung von Lehrern befassen.

Warum?

Alle Kurse sind:

- **Validiert:** Die Kurse wurden von einem europäischen Team aus Experten und Lehrern aus Finnland, Norwegen, Italien und Portugal konzipiert und getestet sowie in einem Pilotprojekt mit Lehrern aus ganz Europa umgesetzt.
- **Modular:** Flexible Kursstruktur für die Auswahl der passenden Module nach lokalen Prioritäten
- **Praktisch:** Jede Menge praktischer Aktivitäten und Anregungen für den Unterricht
- **Kostenlos:** Alle Inhalte sind im Rahmen einer Creative Commons Attribution – Share Alike 3.0 Unported License lizenziert und für die kommerzielle Nutzung zugelassen. Die Inhalte liegen auf Englisch vor und können übersetzt und lokalisiert werden.
- **Komplett:** Die Kurse sind für die Leitung durch einen fachkundigen Kursleiter konzipiert und werden mit einem umfassenden Leiterhandbuch und unterstützenden Inhalten bereitgestellt.

Wo?

Sie können die Kursinhalte hier herunterladen: <http://cpdlab.eun.org>

CPD Lab-Kursübersichten

In den Kursübersichten finden Sie einen Überblick über die fünftägigen Kurse, die im Sommer 2013 für Lehrer im Rahmen der berufsbegleitenden Comenius-Ausbildungsförderung abgehalten wurden. Die einzelnen Kurse sind modular aufgebaut und bieten die Flexibilität, je nach lokalen Anforderungen und Prioritäten unterschiedliche Module auszuwählen.

Interaktive Whiteboards

	Tag 1	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Tag 5	
Ich und meine Schule	IWB: Wissen, Fähigkeiten und Verständnis	IWB in Ihrem Fachgebiet und Bewertung	Mitwirkung der Schüler im Unterricht und darüber hinaus	Erstellung von Ressourcen, Kommunikation und Zusammenarbeit	Planung, Präsentation und Einsatz	Ich und meine Schule
	IWB: Wissen, Fähigkeiten und Verständnis	IWB in Ihrem Fachbereich – Tipps und Ressourcen	Zusammenarbeit und: 1) Präsentation 2) Differenzierung (Modul 4)	Erstellung von Ressourcen (Modul 5)	Planung, Präsentation und Einsatz (Modul 7)	
	Prüfung der IWB-Fähigkeiten	Wissen und Fähigkeiten	Fächerspezifische Ideen und Bewertung	Mitwirkung der Schüler und Zusammenarbeit	Erstellung von Ressourcen	Präsentation und Einsatz
	Erkunden von Online-Gemeinschaften und Ressourcen (Modul 1)	Bewertung mithilfe interaktiver Technik im Unterricht (Modul 3)	Zusammenarbeit und: 3) Soziale Interaktion (Modul 4)	Kommunikation und Zusammenarbeit über den Unterricht hinaus (Modul 6)	Planung, Präsentation und Einsatz (Modul 7)	



	Tag 1	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Tag 5	
Ich und meine Schule	eSafety im 21. Jahrhundert	eSafety in Lehre und Lernen	Kritische Betrachtung und Reflexion	Praktische Ansätze zur Weiterverfolgung	Ein eSafety-Programm für Ihre Schule	Ich und meine Schule
	eSafety in Schule und Unterricht (Modul 1)	eSafety-Kompetenz: Digital Citizenship (Modul 3)	eSafety und angemessene Nutzung: digitale Kompetenz (Modul 5)	Praktische Ansätze für eSafety im Unterricht (Modul 7)	Ein eSafety-Programm für die ganze Schule (Modul 9)	
	Erörtern: – Probleme – Lösungen	Theorie und Praxis	Fähigkeiten und Tools	Reflexion und kritische Betrachtung	e-Safety-Programm in unserer Schule	
	eSafety für Jugendliche und Lehrer (Modul 2)	eSafety-Management: persönliche Sicherheit und Wohlbefinden (Modul 4)	Behandlung von unangemessener Nutzung: Cyber-Mobbing und Sexting (Modul 6)	eSafety im schulischen Lehrplan und darüber hinaus (Modul 8)	Maßnahmenplanung für eSafety (Modul 10)	

Szenarien für das Klassenzimmer der Zukunft

	Tag 1	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Tag 5	
Ich und meine Schule	Die Zukunft beginnt jetzt	Ihre Vorstellung von der Zukunft	Tools für die Zukunft	Lerngeschichten und Aktivitäten	Zukünftige Schulpraktiken	Ich und meine Schule
	Einführung (Modul 1)	Bildungslandschaft der Zukunft (Modul 3)	Tools für zukünftige Unterrichtsszenarien (Modul 5)	Unterschiedliche Bildungssituationen (Modul 7)	Konzeption von Lerngeschichten und Aktivitäten (Modul 9)	
	2 Videos: – Meine Lernumgebung – Ich als Lehrkraft	Video zu Arbeitswelt, Kompetenzen und Lernen in der Zukunft	Ausarbeitung von Szenarien	Ausarbeitung der Lerngeschichte	Zukünftige Schulpraktiken	
	Klassenzimmer der Zukunft und Ausblick (Modul 2)	Arbeiten mit Szenarien (Modul 4)	Meine Lerngeschichte (Modul 6)	Lernaktivitäten und konzeptionelle Anforderungen (Modul 8)	Schlussfolgerung (Modul 10)	

Die Kurse wurden im Rahmen eines von der Europäischen Kommission finanzierten CPDLab-Projekts (Finanzhilfvereinbarung 2011-3641/001-001) entwickelt und von European Schoolnet einschließlich der folgenden Partner koordiniert: INDIRE (Italien), portugiesisches Ministerium für Bildung und Wissenschaft, finnisches Bildungsministerium, norwegisches Zentrum für IKT in der Bildung und Universität Oulu (Finnland). Für den Inhalt dieses Dokuments sind ausschließlich die Mitglieder des Konsortiums verantwortlich. Es gibt nicht die Meinung der Europäischen Kommission wieder und die Europäische Kommission ist nicht für den Gebrauch der darin enthaltenen Informationen verantwortlich.

Interesse an Schulungen im Future Classroom Lab?

Das Future Classroom Lab von European Schoolnet, ein immer wieder neu konfigurierbarer Schulungsraum in Brüssel, stellt Fortbildungsmaßnahmen für die Unterrichtsanforderungen von heute und das Klassenzimmer der Zukunft bereit.

Hier finden Sie die Kursdaten und können sich anmelden:

<http://fcl.eun.org/training>



twitter.com/eu_schoolnet



www.facebook.com/europeanschoolnet



www.youtube.com/europeanschoolnet



Future
Classroom
Lab

