

ILIASuisse Universität Basel

Heidi Röder, Bildungstechnologien, 7. November 2019



Agenda

09:15-09:30	Begrüssung
09:30-10:15	Vorstellungsrunde und Austausch
10:15-10:30	ADAM und die Strategie «Digitalisierung in der Lehre»
10:30-10:50	<i>Kaffeepause</i>
10:50-12:45	Diskussion der Themen
12:45-13:00	Infos aus dem Verein
	Varia?!
	Gastgeber nächstes Treffen
ab 13:00	<i>Mittagessen</i>

Vorstellungsrunde und Austausch

- Name und Institution?
- Aufgabe bei ILIAS?
- Seit wann bei ILIAS dabei?
- Seit wann bei ILIASuisse dabei?
- Was läuft bei euch bezüglich ILIAS und drumherum?
- Wann wechselt Ihr auf ILIAS 6?

Strategie «Digitalisierung in der Lehre»

Zum Leben, Lernen und Arbeiten in einer zunehmend digitalen Gesellschaft qualifizieren.

Mit der Strategie «Digitalisierung in der Lehre» möchte die Universität Basel adäquate Rahmenbedingungen und Qualifikationsangebote schaffen, damit ihre Studierenden sich zu souveränen und aktiven Mitgliedern einer zunehmend digitalen Gesellschaft entwickeln können.

Kernziele:

«Connected»

vernetzt in forschungs- und praxisnahen digitalen Umgebungen lernen und lehren

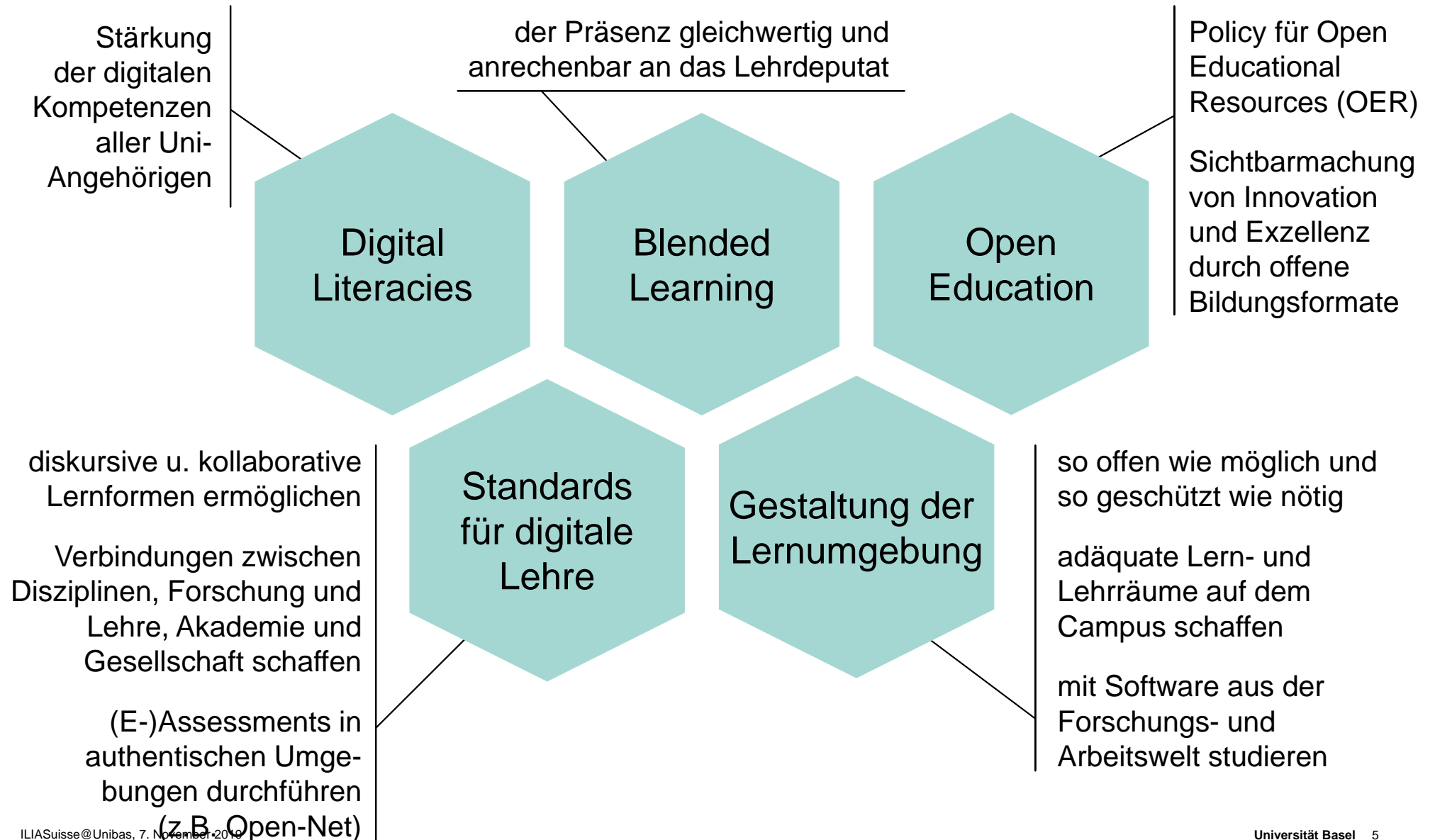
«Open»

sich souverän in offenen virtuellen Welten bewegen

Download Strategiepapier: www.unibas.ch/lehredigital

Strategie «Digitalisierung in der Lehre»

Aktionsfelder



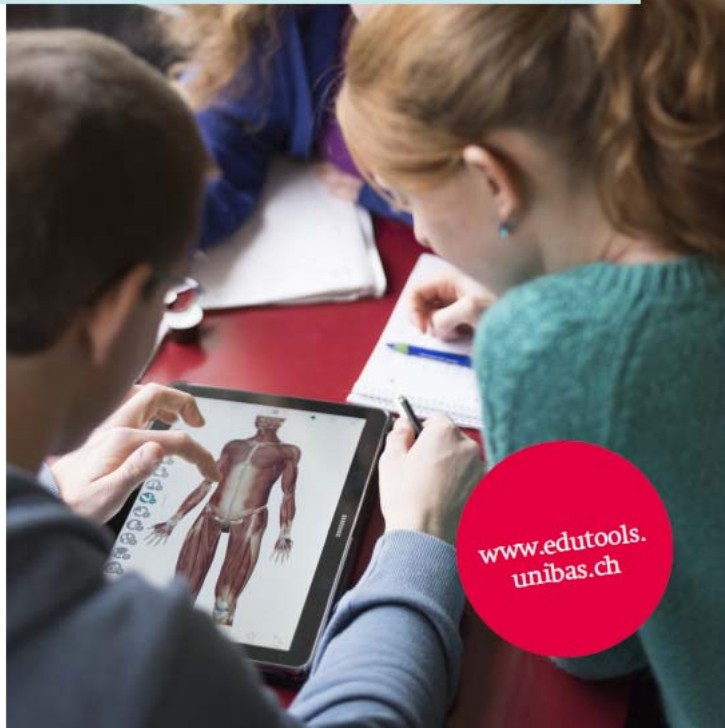
EduTools

IT für Lehre und Studium



EduTools

IT für Lehre und Studium.



www.edutools.unibas.ch

EduTools

Aktuelles Angebot.

Lernplattformen und Online-Kurse	<ul style="list-style-type: none">— ADAM, die Lernplattform der Universität Basel— Semesterapparate für ADAM mit DigiLit— Offene Online-Kurse (MOOCs) auf FutureLearn
Evaluieren, Prüfen und Abstimmen	<ul style="list-style-type: none">— Lehrveranstaltungen evaluieren mit EvaSys— Online-Umfragen erstellen und auswerten mit ADAM oder EvaSys— Prüfungen elektronisch erstellen und auswerten mit EvaExam— Plagiate erkennen mit Turnitin— Mobiles Abstimmen im Hörsaal mit Movo.ch
Kooperation, Kommunikation und Datenaustausch	<ul style="list-style-type: none">— Grosse Daten austauschen mit SWITCHfilesender— Sicherer Cloud-Service für Schweizer Hochschulen mit SWITCHdrive— Videokonferenzen mit SWITCHinteract und SWITCHvideoconf
Audio- und Videoaufzeichnungen	<ul style="list-style-type: none">— Veranstaltungen aufzeichnen mit Camtasia— Videos veröffentlichen auf SWITCHtube
Publikation und Recherche	<ul style="list-style-type: none">— Basler Lehr- und Lernressourcen auf dem Portal eEducation— Literaturverwaltungsprogramme— Open Access mit Edoc, Emono und Eterna— Wissensorganisationssysteme finden auf BARTOC
Online-Services für die Studienadministration	<ul style="list-style-type: none">— Lehrveranstaltungen belegen und Studium verwalten mit MOnA— Kurse verwalten und Leistungen bewerten mit Online-Services— Räume für die Lehre buchen auf Rauminfo
Internet und Zugänge	<ul style="list-style-type: none">— WLAN an der Universität Basel— Internetzugang an Hochschulen weltweit mit Eduroam— Zugang zum Netz der Universität Basel mit VPN— Zugang zu Online-Ressourcen von Schweizer Hochschulen mit AAI



Informationen und Direkteinstiege zu den Tools finden Sie unter:
www.edutools.unibas.ch

EduTools

<http://www.edutools.unibas.ch>

The screenshot shows the EduTools website interface. At the top, there is a dark navigation bar with a mouse cursor over a small icon, a language selector set to 'English', and a search bar with the text 'Suche' and a magnifying glass icon. Below this is a teal banner featuring the University of Basel logo and the text 'Edutools | IT für Lehre und Studium'. A secondary navigation bar contains two tabs: 'Aktuell' and 'Übersicht EduTools', with the latter being the active tab. Below the tabs is a breadcrumb trail: 'Home > Übersicht EduTools'. The main content area is titled 'Übersicht EduTools' and is organized into four categories, each with a list of tools and links:

- Lernplattformen und Online-Kurse**
 - ADAM, die Lernplattform der Universität Basel | > [Flyer](#) | > [Direkteinstieg](#)
 - Semesterapparate für ADAM mit DigiLit | > [Angebot](#)
 - Offene Online-Kurse (MOOCs) auf FutureLearn | > [Flyer](#) | > [Direkteinstieg](#) | > [Angebot](#)
- Evaluierten, Prüfen und Abstimmen**
 - Lehrveranstaltungen evaluieren mit EvaSys | > [Flyer](#) | > [Angebot](#)
 - Online-Umfragen erstellen und auswerten mit ADAM oder EvaSys | > [Flyer](#) | > [Angebot](#)
 - Elektronische Prüfungen mit EvaExam | > [Flyer](#) | > [Direkteinstieg](#) | > [Angebot](#)
 - Plagiate erkennen mit Turnitin | > [Angebot](#)
 - Mobiles Abstimmen im Hörsaal mit Movo.ch | > [Flyer](#) | > [Direkteinstieg](#) | > [Angebot](#)
- Kooperation, Kommunikation und Datenaustausch**
 - Grosse Daten austauschen mit SWITCHfilesender | > [Direkteinstieg](#)
 - Sicherer Cloud-Service für Schweizer Hochschulen mit SWITCHdrive | > [Direkteinstieg](#)
 - Videokonferenzen mit SWITCHinteract und SWITCHvideoconf | > [Flyer](#) | > [Entscheidungshilfe](#)
- Audio- und Videoaufzeichnungen**
 - Veranstaltungen aufzeichnen mit Camtasia

Diskussion der Themen

Überblick und Vorgehen

Themen

- File-Storage, Fabian
- Verwendung einer ILIASuisse-Gruppe auf ilias.de, Alix und Matthias
- Hilfe & Anleitungen für ILIAS (6) – Erfahrungsaustausch & Strategien, Heidi
- Office 365 & Teams in Verbindung mit ILIAS, Martin

Vorgehen

- alle 4 Themen, 30 Minuten pro Thema?
- Protokoll?



Universität
Basel

Vielen Dank.