

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in dieser Ausgabe stellen wir Ihnen vor, wie ein in der Fülle des Internets vorhandenes Erklärvideo interaktiv gestaltet werden kann, so dass die Lernenden sich aktiv mit den Inhalten auseinandersetzen. Hierzu finden Sie eine einfache Möglichkeit in der Rubrik Unterrichtsbausteine *digital*. Eine große Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten für interaktive Bausteine bietet H5P. Dies klingt zwar kryptisch, ist aber ohne Vorkenntnisse nutzbar - mehr dazu in der Rubrik Fachübergreifend *digital*.

Im Herbst werden interessante Fortbildungen angeboten, die bereits buchbar sind. Vielleicht haben Sie Themenwünsche für Fortbildungen im Bereich *BWL digital*? Nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf.

Wir wünschen Ihnen erholsame Sommerferien!

Herzliche Grüße  
Ihr *BWL digital* - Team

## Unterrichtsbausteine *digital*

### Video mit Einblendungen zur Erarbeitung des Widerrufsrechts beim Fernabsatzvertrag



Erklärvideos geben in kurzer Form viele wichtige Informationen zu einem Unterrichtsinhalt und können bei der Einführung, Erarbeitung oder Vertiefung eingesetzt werden. Wenn ein Erklärvideo mit Einblendungen, z. B. Fragen, Handlungsaufforderungen oder einem Quiz versehen wird, erhöht dies deutlich die Aktivität der Lernenden und macht sie von passiven Videokonsumenten zu aktiv Lernenden.

Am Thema „Widerrufsrecht beim Fernabsatzvertrag“ stellen wir Ihnen vor, wie ein vorhandenes Video durch interaktive Elemente lernwirksam gestaltet werden kann. Wir nutzen dazu LearningApps, da diese Internetseite weithin bekannt ist und die entsprechende Funktion „Audio / Video mit Einblendungen“ sehr einfach zu nutzen ist. Neben den Unterrichtsmaterialien stellen wir eine Anleitung zur Vorgehensweise zum Download bereit.

[Link zur Unterrichtsplanung](#)  
[Link zur Anleitung](#)

## Fachübergreifend *digital*

### H5P – Ein Baukasten für interaktive Lerninhalte



H5P ist ein digitaler Werkzeugkasten, mit dem es möglich ist, interaktive Lerninhalte schnell, relativ einfach und in zeitgemäßem Design zu erstellen. Da es sich bei H5P um Open Source Software handelt, ist die Nutzung kostenfrei. Bei der Entwicklung von H5P wurde Wert auf eine intuitive und einfache Erstellung von Lerninhalten gelegt.

Mittlerweile steht eine breite Palette an ca. 40 verschiedenen interaktiven „Inhaltstypen“ zur Verfügung wie z.B. interaktive Videos, Tests, Lückentexte oder Kreuzworträtsel. Somit eignet sich der Einsatz von H5P in der Einführungs-, Erarbeitungs-, Vertiefungs- und Konsolidierungsphase des Unterrichts. Die breite Palette an interaktiven Elementen befördert die Verwendung von H5P im *BWL*-Unterricht wie z.B. mit Lückentexten, Flash-Cards, Zuordnungsaufgaben oder Reihenfolgen bilden. Auch interaktive Videos, wie im Unterrichtsbeispiel in dieser Ausgabe dargestellt, können mit H5P erstellt werden. Mehr dazu im Infotext zu H5P.

[Link zum Infotext zu H5P](#)

## Interessante Links

**Fortbildungsübersicht WG:** TaskCards-Pinnwand mit allen Fortbildungen des ZSL für die profilbezogenen Fächer im Wirtschaftsgymnasium.

**ZUM-Apps:** Kostenloser Online-Speicher der Zentrale für Unterrichtsmedien im Internet für interaktive H5P-Inhalte; vorhandene Inhalte können genutzt werden oder eigene erstellt werden (siehe oben Rubrik Fachübergreifend *digital*).

**kits - kompetent in Technik und Sprache:** Kostenlose digitale Tools, z. B. für kollaboratives Mindmapping, kollaborative Texterstellung, Piktogrammsuche; bereitgestellt vom Niedersächsischen Landesinstitut für schulische Qualitätsentwicklung.

**Fobizz Tools:** Sammlung digitaler Tools; kostenlos, Anmeldung erforderlich, privater Anbieter aus Deutschland.

*In eigener Sache – **BWL digital:*** Alle bisher erschienenen Newsletter *BWL digital* mit den dazugehörigen Unterrichtsmaterialien und Anleitungen zum Download auf dem Landesbildungsserver.

---

## Veranstaltungen - Fortbildungen - Termine

### Veranstaltungen:

#### **Digitalkongress 2 des ZSL – Der Fachtag für digitale Bildung**

08.10.2022, 09:30 - 17:00 Uhr

Ziel der online stattfindenden Veranstaltung ist es, Anregungen für die gewinnbringende Nutzung digitaler Medien in Schule und Unterricht zu geben.

### Fortbildungen:

#### **Neuerungen im Schuldrecht kompetenzorientiert und digital unterrichten**

28.09.2022 (inhaltsgleich am 18.10.2022 und 06.02.2023), online, [lfb-online MQ265](#)

#### **digital@regional – WES4.0**

26. - 27.10.2022, Karlsruhe

Veranstaltung des Landesmedienzentrums und der Walter-Eucken-Schule

In verschiedensten Vorträgen und Workshops zur Gestaltung zeitgemäßen Lehrens und Lernens können die Teilnehmenden gemeinsam mit Bildungsexpertinnen und -experten gelungene Beispiele aus der Praxis unter anderem zu den Themen Moodle, Tabletarbeit, Schulentwicklung erfahren und diskutieren und Erfahrungen austauschen.

#### **So kann ich meinen Wirtschaftskunde-Unterricht digital ergänzen**

15.11.2022, online, [lfb-online J4GZ5](#)

Zielgruppe: Lehrkräfte, die Wirtschaftskunde an nicht-kaufmännischen beruflichen Schulen unterrichten

#### **Selbstständiges und differenziertes Erarbeiten und Üben mit Hilfe digitaler Elemente im Wirtschaftsunterricht**

25.11.2022, Kaufmännische Schule Waiblingen, [lfb-online EVDG8](#)

Im Fokus dieser Fortbildung steht, wie digitale Tools so im Unterricht eingesetzt werden können, dass die Lernenden selbstständig und differenziert Inhalte erarbeiten und üben können.

#### **Videos im kaufmännischen Unterricht zur Unterstützung bei der individuellen Förderung**

06.12.2022, Kaufmännische Schule 1 Stuttgart, [lfb-online 7XQXJ](#)

Veranstaltungsreihe mit zwei Terminen; 2. Termin: 24.01.2023

Schulinterne Lehrerfortbildungen für Lehrergruppen mit Ihren gewünschten Themenschwerpunkten können Sie über Ihre Schulleitung beantragen.

---

## Kontakt

Diesen Newsletter schreiben die Mitglieder der Arbeitsgruppe *BWL digital*.

Wir freuen uns über Ihre Rückmeldung und Anregungen.

[E-Mail an \*\*BWLdigital\*\*](mailto:bwl.digital@zsl-rss.de)



von links nach rechts: Monika Schaumann, Michael Bleichert, Sabine Schuh, Stephan Oberhoff, Christoph Bossaller, Ulrike Richter, Thomas Cleesattel

---

### **BWL.Digit@I**

Newsletter der Facharbeitsgruppe *BWL digital* am ZSL im Regierungsbezirk Stuttgart  
Heilbronner Str. 314, 70469 Stuttgart

**Anmeldung:** Möchten Sie diesen Newsletter abonnieren? Dann melden Sie sich bitte in diesem [Online-Formular](#) an.

**Abmeldung:** Falls Sie diesen Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten möchten, senden Sie bitte eine entsprechende E-Mail an [bwl.digital@zsl-rss.de](mailto:bwl.digital@zsl-rss.de). Wir werden Ihre Daten dann umgehend löschen.

