

PH-Medienzentrum Workshopprogramm

Dezember 2020 bis Februar 2021

DEZEMBER 2020

01.12.2020, 12.15-13.00 Uhr

(Praxis) Bausteine Aktiver Medienarbeit – Video

Anbieter: Dr. Jan-Rene Schluchter, 20 Punkte

Kennenlernen von (kleinen) Bausteinen Aktiver Medienarbeit in den Bereichen Foto, Video und Audio (Dauer: 45min)

+ Praktisches Projekt: Umsetzung eines (kleinen) Bausteins Aktiver Medienarbeit (welcher zuvor kennengelernt wurde)

+ Nachbesprechung des Projekts und Einbindung in Formen Aktiver Medienarbeit (Dauer: 15 min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/jan-rene.schluchter>

Anmeldung per E-Mail an: schluchter@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

02.12.2020, 12.15-13.00 Uhr

(Praxis)Bausteine Aktiver Medienarbeit – Audio

Anbieter: Dr. Jan-Rene Schluchter, 20 Punkte

Kennenlernen von (kleinen) Bausteinen Aktiver Medienarbeit in der Bereichen Foto, Video und Audio (Dauer: 45min)

+ Praktisches Projekt: Umsetzung eines (kleinen) Bausteins Aktiver Medienarbeit (welcher zuvor kennengelernt wurde)

+ Nachbesprechung des Projekts und Einbindung in Formen Aktiver Medienarbeit (Dauer: 15min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/jan-rene.schluchter>

Anmeldung per E-Mail an: schluchter@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

03.12.2020, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium:

Einführung Videoschnitt mit OpenShot (Freeware)

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Der Workshop gibt einen Einblick wie mit dem freien Videoschnittprogramm OpenShot einfache Videoschnittaufgaben erledigt werden können. (Dauer: 45min)

Benötigte Software: OpenShot (Freeware), HandBreak (Freeware)

Workshopinhalte: Videos schneiden, Überblendungen einfügen, Effekte einsetzen, Audiolautstärke anpassen, Clips Exportieren.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

08.12.2020, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium: Kostenlose Transkriptionsprogramme (Easy Transcript / Express Scribe)

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Überblick und Kurzeinführung in die kostenlose Transkriptionsprogramme „Easy Transcript“ und „Express Scribe“. Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke in die grundlegenden Funktionen der Programme. Workshopinhalte: Grundlegende Funktionen, Datenformate, Einsatz von Fußschalter, Abspielfunktionen, Textbausteine ...

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

11.12.2020, 11.00-11.45 Uhr

**Nützliche Programme für das Studium:
Multimediaeinführung für Erstsemester**

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Der 45 minütige Onlineworkshop gibt Studierenden des ersten Semesters einen Einblick in die Angebote der Multimediawerkstatt der PH Ludwigsburg.

Vorgestellt werden u.A. verschiedene Softwareprogramme, welche bei Projektarbeiten im Bereich Multimedia hilfreich sein können und sich im Kontext eines Studiums an der Pädagogischen Hochschule bewährt haben.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

14.12.2020, 11.00-11.45 Uhr

**Einführung Bildbearbeitung mit Gimp:
Praktisches Projekt: „Ein Portrait, vorher und nachher“**

Anbieter: H. Seemann, 20 Punkte

Einführung: Erläuterungen zum Programm und dem praktischem Projekt, technische Voraussetzungen und Umsetzung in der Praxis.

Hinweis zum Download des Gimp-Videotutorials (Dauer ca. 68 Min) und PDF-Kurzübersicht.

+ Praktisches Projekt: Aufnahme von einem Portrait mit anschließender Bildbearbeitung.

Erstellung von 2 Fotos: Vor und nach der Bearbeitung

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 Min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/herwig.seemann>

Anmeldung per E-Mail an: seemann@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

18.12.2020, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium: Ocenaudio

Einführung in das kostenlose Audibearbeitungsprogramm „Ocenaudio“

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke in die grundlegenden Funktionen des Programmes.

Ocenaudio ist ein einfach zu bedienendes Audioprogramm. Ideal für Sprachaufnahmen und deren Nachbearbeitung (z.B. Besprechen von Powerpointfolien, Kommentieren von Lehrfilmen, Vertonungen, Hörspiele, Kommentare für Videoproduktionen...)

Workshopinhalte: Eigene Texte schneiden und bearbeiten; Sprachaufnahmen / Interviews verbessern (Entrauschen); Audiopegel korrigieren und Normalisieren. Audioformate umwandeln.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

JANUAR 2021

12.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium: Mit Powerpoint Lehrfilme erstellen

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Überblick und Kurzeinführung in die Videomöglichkeiten von Powerpoint.

Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke wie mit Powerpoint kleine Lehrfilme (mp4 Dateien) erstellt werden können.

Workshopinhalte: Einfache Präsentationsfolien erstellen, kommentieren, aufnehmen. Präsentationen als mp4 exportieren. Sinnvolle Länge und Datengröße von Lehrfilmen. Komprimieren von großen Videodateien. Kurzüberblick Videoformate.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

13.01.2021, 14.00-14.45 Uhr

HipHop Beats auf dem iPad

Einführung in die kostenlose Audioapp „Auky“

Anbieter: H. Geiss, 10 Punkte

Der 45min Onlineworkshop soll die Möglichkeit bieten, auf einfache Weise Beats mit dem iPad zu erstellen, um sie so im Unterricht anwenden zu können. HipHop, im weitesten Sinne, kann nicht nur jedwede Sprachdidaktik unterstützen, sondern bietet Möglichkeiten zum Tanz, zur Bewegung, Koordination und zu einem Einblick in die wichtigste Jugendkulturelle Bewegung.

"Auky" bietet die Möglichkeit, sich Schritt für Schritt dem Beat zu nähern, dabei sind die vorhandenen Sounds nicht nur HipHop-relevant, sondern bieten Möglichkeiten sich weitere musikalischen Spektren zu eröffnen. Ein iPad mit der vorinstallierten App ist TN-Vorraussetzung. Diese können Sie über mich beziehen. Wer schon mit einem iPad ausgestattet ist, findet unsere App hier:

<https://apps.apple.com/de/app/auky-jam-simple-beat-maker/id1488320391>

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/henning.geiss>

Anmeldung per E-Mail an: henning.geiss@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

13.01.2021, 12.15-13.00 Uhr

Online Lernen und Heterogenität (Fokus Schule)

Anbieter: Dr. Jan-Rene Schluchter, 10 Punkte

Überlegungen und (Praxis)Beispiele für die Gestaltung von Online-Lehr-Lern-Szenarien mit Blick auf die Heterogenität der Lernenden (an der Schule).

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/jan-rene.schluchter>

Anmeldung per E-Mail an: schluchter@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 20 Personen

14.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium:

Multimediaeinführung für Erstsemester

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Der 45 minütige Onlineworkshop gibt Studierenden des ersten Semesters einen Einblick in die Angebote der Multimediawerkstatt der PH Ludwigsburg.

Vorgestellt werden u.A. verschiedene Softwareprogramme, welche bei Projektarbeiten im Bereich Multimedia hilfreich sein können und sich im Kontext eines Studiums an der Pädagogischen Hochschule bewährt haben.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

18.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Einführung Bildbearbeitung mit Gimp:

Praktisches Projekt: „Ein Portrait, vorher und nachher“

Anbieter: H. Seemann, 20 Punkte

Einführung: Erläuterungen zum Programm und dem praktischem Projekt, technische Voraussetzungen und Umsetzung in der Praxis.

Hinweis zum Download des Gimp-Videotutorials (Dauer ca. 68 Min) und PDF-Kurzübersicht.

+ Praktisches Projekt: Aufnahme von einem Portrait mit anschließender Bildbearbeitung.

Erstellung von 2 Fotos: Vor und nach der Bearbeitung

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 Min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/herwig.seemann>

Anmeldung per E-Mail an: seemann@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

19.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Multimediaprojekte mit PowerPoint:

Praktisches Projekt: „Bilderbuchvertonung“

Anbieter: M. Oesterle, 20 Punkte

Einführung: MP4 Videofilme mit Powerpoint erstellen und nach Verwendungszweck formatieren (Dauer: 45 min).

Benötigte Software: PowerPoint, HandBreak (Freeware)

+ Praktisches Projekt: Scannen / Fotografieren eines Bilderbuches. Erstellen einer PowerPoint Präsentation / Bildschirmaufzeichnung mit Sprachaufzeichnung. Export als Video MP4 – Export und Komprimierung mit der Freeware HandBreak.+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

20.01.2021, 12.15-13.00 Uhr

Untertitel erstellen

Anbieter: Dr. Jan-Rene Schluchter, 20 Punkte

Der Einsatz von Untertiteln kann dazu beitragen, Barrieren in der Rezeption von Videos abzubauen. Im Workshop werden verschiedene Möglichkeiten aufgezeigt, wie Untertitel bei eigenen Filmproduktionen erstellt werden können.

10 Punkte + 10 Punkte Projekt: Untertitelung einer Filmsequenz

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/jan-rene.schluchter>

Anmeldung per E-Mail an: schluchter@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

21.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium: Ocenaudio

Einführung in das kostenlose Audiotbearbeitungsprogramm „Ocenaudio“

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke in die grundlegenden Funktionen des Programmes.

Ocenaudio ist ein einfach zu bedienendes Audioprogramm. Ideal für Sprachaufnahmen und deren Nachbearbeitung (z.B. Besprechen von Powerpointfolien, Kommentieren von Lehrfilmen, Vertonungen, Hörspiele, Kommentare für Videoproduktionen...)

Workshopinhalte: Eigene Texte schneiden und bearbeiten; Sprachaufnahmen / Interviews verbessern (Entrauschen); Audiopegel korrigieren und Normalisieren. Audioformate umwandeln.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

26.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Einführung Videoschnitt mit iMovie (Mac):

Praktisches Projekt: „Eine Minute iMoviefilm“

Anbieter: M. Oesterle, 20 Punkte

Einführung: Grundlagen Videoschnitt mit iMovie (Dauer: 45min)

Benötigte Hardware / Software: Apple Computer / Laptop / iPhone mit iMovie (Mac, iPad, iPhone)

+ Praktisches Projekt: Aufnahme von Videos, Schneiden, Überblendung, Effekte. Erstellen eines experimentellen Kurzfilms (1 min). Komprimieren und Exportieren.

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

27.01.2021, 12.15 – 13.00 Uhr

Audiodeskriptionen erstellen

Anbieter: Dr. Jan-Rene Schluchter, 20 Punkte

Der Einsatz von Audiodeskriptionen kann dazu beitragen, Barrieren in der Rezeption von Videos abzubauen. Im Workshop werden Grundlagen der Erstellung von Audiodeskriptionen und deren Einsatz bei eigenen Filmproduktionen aufgezeigt werden.

10 Punkte + 10 Punkte Projekt: Audiodeskription zu einer Filmsequenz

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/jan-rene.schluchter>

Anmeldung per E-Mail an: schluchter@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

28.01.2021, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium:

Bildschirmaufnahme Screencast/Screenshot

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Einführung in die Möglichkeiten der Bildschirmaufnahme (Screencast oder Screenshot) mit Bordmitteln bei Windows und Mac.

Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke wie mit „Bordmitteln“ eine einfache Monitoraufzeichnung sowie Screenshots des Monitors realisiert werden können. Workshopinhalte: Screenshots bei Windows und Mac. Hilfsmittel zur Bildschirmaufzeichnung. Überblick Videoformate. Bearbeiten und Komprimierung von Videodaten.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

FEBRUAR 2021

02.02.2021, 11.00–11.45 Uhr

Einführung Videoschnitt mit OpenShot (Freeware)

Praktisches Projekt: „Eine Minute Film“

Anbieter: M. Oesterle, 20 Punkte

Einführung: Grundlagen Videoschnitt. Einführung OpenShot. (Dauer: 45min)

Benötigte Software: OpenShot (Freeware), HandBreak (Freeware)

+ Praktisches Projekt: Download mehrere Videosequenzen von Pixabay. Schneiden, Überblendung, Effekte. Erstellen eines experimentellen Kurzfilms (1 min). Exportieren und Komprimieren mit der Freeware HandBreak.

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

04.02.2021, 11.00–11.45 Uhr

Multimediaprojekte mit PowerPoint: Praktisches Projekt: „Froschgeschichten“

Anbieter: M. Oesterle, 20 Punkte

Einführung: MP4 Videofilme mit Powerpoint erstellen und nach Verwendungszweck formatieren (Dauer: 45min)

Benötigte Software: PowerPoint, HandBreak (Freeware)

+ Praktisches Projekt: Download unterschiedlicher „Froschbildmotiven“ von Pixabay – Kurzgeschichte im Comicstyle entwerfen. Erstellen einer PowerPoint Präsentation / Bildschirmaufzeichnung mit Sprachaufzeichnung. Export als Video MP4 – Export und Komprimierung mit der Freeware HandBreak.

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

08.02.2021, 11.00–11.45 Uhr

Einführung Bildbearbeitung mit Gimp:

Praktisches Projekt: „Ein Portrait, vorher und nachher“

Anbieter: H. Seemann, 20 Punkte

Einführung: Erläuterungen zum Programm und dem praktischen Projekt, technische Voraussetzungen und Umsetzung in der Praxis.

Hinweis zum Download des Gimp-Videotutorials (Dauer ca. 68 Min) und PDF-Kurzübersicht.

+ Praktisches Projekt: Aufnahme von einem Portrait mit anschließender Bildbearbeitung.

Erstellung von 2 Fotos: Vor und nach der Bearbeitung

+ Individuelle Nachbesprechung des Projekts (Dauer ca. 15 Min)

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/herwig.seemann>

Anmeldung per E-Mail an: seemann@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

09.02.2021, 11.00-11.45 Uhr

Nützliche Programme für das Studium: Mit Powerpoint Lehrfilme erstellen

Anbieter: M. Oesterle, 10 Punkte

Überblick und Kurzeinführung in die Videomöglichkeiten von Powerpoint.

Der 45min Onlineworkshop gibt Einblicke wie mit Powerpoint kleine Lehrfilme (mp4 Dateien) erstellt werden können.

Workshopinhalte: Einfache Präsentationsfolien erstellen, kommentieren, aufnehmen. Präsentationen als mp4 exportieren. Sinnvolle Länge und Datengröße von Lehrfilmen. Komprimieren von großen Videodateien. Kurzüberblick Videoformate.

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/oesterle>

Anmeldung per E-Mail an: oesterle@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen

10.02.2021, 14.00-14.45 Uhr

HipHop Beats auf dem iPad

Einführung in die kostenlose Audioapp „Auky“

Anbieter: H. Geiss, 10 Punkte

Der 45min Onlineworkshop soll die Möglichkeit bieten, auf einfache Weise Beats mit dem iPad zu erstellen, um sie so im Unterricht anwenden zu können. HipHop, im weitesten Sinne, kann nicht nur jedwede Sprachdidaktik unterstützen, sondern bietet Möglichkeiten zum Tanz, zur Bewegung, Koordination und zu einem Einblick in die wichtigste Jugendkulturelle Bewegung.

"Auky" bietet die Möglichkeit, sich Schritt für Schritt dem Beat zu nähern, dabei sind die vorhandenen Sounds nicht nur HipHop-relevant, sondern bieten Möglichkeiten sich weitere musikalischen Spektren zu eröffnen. Ein iPad mit der vorinstallierten App ist TN-Vorraussetzung. Diese können Sie über mich beziehen. Wer schon mit einem iPad ausgestattet ist, findet unsere App hier:

<https://apps.apple.com/de/app/auxy-jam-simple-beat-maker/id1488320391>

Im Webex-Raum: <https://ph-ludwigsburg.webex.com/meet/henning.geiss>

Anmeldung per E-Mail an: henning.geiss@ph-ludwigsburg.de

TN-Begrenzung: 10 Personen