

# DAS LERNLABORATORIUM IM NOVEMBER



11/2020

## ANSPRECH- PARTNERINNEN

Laura Schlichting, B.A. PdK

Sarah Sippach, B.A. PdK

Franz Hoffmann, PdK 3.Sem

Anna Geier, PdK 3. Sem

Prof. Dr. Michaela Reißmann

## KONTAKT

[lernlaboratorium@fh-erfurt.de](mailto:lernlaboratorium@fh-erfurt.de)

## Digitales Lernlabor: ÖFFNUNGSZEITEN

...

## RÄUME

3.E.03, 3.E.06, 3.E.08

## ANSPRECH- PARTNER\*INNEN:

Anton Wolf, PdK 5. Sem.

Jana Goldbach, PdK 5. Sem.

## KONTAKT

[digitales.lernlabor@fh-erfurt.de](mailto:digitales.lernlabor@fh-erfurt.de)

## LIEBE STUDIERENDE, LIEBE LEHRENDE,

Wir sind zurück aus den Semesterferien, und hoffen ihr hattet alle einen erlebnisreichen Sommer könnt nun gesund und mit neuer Energie ins Wintersemester 2020/21 starten! Im Namen des Lernlaboratoriums heißen wir alle Erst-Semester willkommen und wünschen euch, unter diesen ungewöhnlichen Umständen, einen erfolgreichen Start ins Studium!

Das Geschehen rund um die Covid-19 Pandemie beeinflusst natürlich auch unsere Arbeit, aber wir sind trotz allem weiter für euch da! Via **Webex** werden wir **aller zwei Wochen** ein Angebot gestalten und euch so unser didaktisches Material zeigen und Anregungen für kreative Projekte geben. Aktuell können wir keine Öffnungszeiten anbieten, das **Ausleihen** von Materialien ist aber möglich. Also schreibt uns gerne, wenn ihr selbst oder zusammen mit Kindern im Praktikum etwas aus unserem Bestand ausprobieren wollt! Schaut auch gerne auf unserer FACEBOOK SEITE „Lernlaboratorium FHE“ vorbei.

In diesem ersten Newsletter des Semesters wollen wir kurz zurückblicken auf die letzten Monate und die Gelegenheit nutzen, uns und unsere Arbeit noch einmal vorzustellen. Wir möchten euch auch unsere 2 neuen Teammitglieder Franz und Anna vorstellen. Außerdem bekommt ihr am Ende des Newsletters unter „SAVE THE DATE“ schon einen kleinen Einblick in die Angebote im November. (LS)

**ACHTUNG:** Die Uhrzeit der Angebote hat sich geändert!

## DAS LERNLABORATORIUM:

In den Räumen 3.E.01, 3.E.02 und 3.E.03 findet ihr zahlreiche methodisch-didaktische und kreative Materialien und viel Platz, um diese ausgiebig auszuprobieren. Egal ob Materialien zur sprachlichen, mathematischen und naturwissenschaftlichen Bildung oder Leuchttisch, Erzähltheater und Gestaltungselemente – das Team des Lernlaboratoriums berät und unterstützt euch gerne bei euren Projekten!

Seit gut einem Jahr gibt es bei uns zudem das Digitale Lernlabor. Auch hier findet ihr zahlreiche Spiele und didaktische Materialien für Kinder im Vorschul- und Grundschulalter. Ziel der analogen und digitalen Materialien ist die Vorbereitung auf bzw. der Erwerb von Kompetenzen für den bewussten Umgang mit digitalen Medien aller Art.

## DAS TEAM STELLT SICH VOR:

### Neu im Team:

**Hallo liebe Studis, ich bin Franz** und studiere Pädagogik der Kindheit im dritten Semester. Bereits im Jugendalter hat es mich fasziniert, wie Kinder sich entwickeln und deren Lernprozesse ablaufen. Nachdem ich mein Lehramtsstudium abgebrochen habe, machte ich ein Praktikum in einer integrativen Kindertagesstätte. Dort bemerkte ich, dass Kindheitspädagogik der Schlüssel zu meinen Interessen ist.



#### *Warum ich im Lernlaboratorium arbeite?*

In meinen Praktika habe ich bereits oft bemerkt, dass es hilfreich ist, Angebote selbst auszuprobieren, bevor man sie mit den Kindern durchführt. Außerdem ist für mich die Selbstständigkeit und somit die Selbstwirksamkeit der Kinder sehr wichtig, weswegen ich ein großer Freund des forschenden Lernens bin. In der Lernwerkstatt könnt ihr genau das an euch selbst beobachten. Ich werde euch dabei tatkräftig unterstützen.

**Mein Name ist Anna**, ich bin 21 Jahre alt und studiere im dritten Semester Pädagogik der Kindheit. Nach meinem Abitur habe ich ein FSJ in einem Kindergarten absolviert und wusste, dass das Studium PdK genau das Richtige für mich ist. In meiner Freizeit bin ich ein aktives Mitglied in einem Faschingsverein und trainiere dort seit zwei Jahren meine eigene Kindertanzgruppe.

#### *Warum ich im Lernlaboratorium arbeite?*

In meinem ersten Semester habe ich an einem Projekt des Lernlabors teilgenommen und war von den Räumlichkeiten sowie dem Konzept sehr begeistert. Durch meine Mitwirkung im Lernlaboratorium bekomme ich die Chance, mich selbstständig mit den zahlreichen Materialien und Spielen auseinanderzusetzen. Gleichzeitig freue ich mich darauf eigene Projekte zu planen und dadurch viele Erfahrungen für meine spätere Arbeit mit Kindern zu sammeln.



### Weiterhin im Team:

**Mein Name ist Laura** und ich habe im Sommer 2020 meinen Bachelorabschluss in Pädagogik der Kindheit gemacht und studiere nun im Master Erziehungswissenschaften an der Universität Erfurt. Ich arbeite inzwischen seit 2,5 Jahren im Lernlaboratorium und bin nun als Koordinatorin tätig.



Lernwerkstätten finden sich sowohl an Hochschulen als auch in Kitas und Grundschulen. Im Fokus der Lernwerkstattarbeit steht das Forschende Lernen, welches Neugier, Entdeckergeist, Planung und Eigenständigkeit verlangt. Ich liebe es, Kindern beim Entdecken von etwas Neuem zu beobachten und zu begleiten, weiß aber auch, dass diese Begleitung nicht immer leicht ist. Aus diesem Grund möchte ich Studierende dazu ermutigen, das Forschende Lernen in unserem Räumlichkeiten selbst auszuprobieren und Erkenntnisse zum Lernen der Kinder zu sammeln.

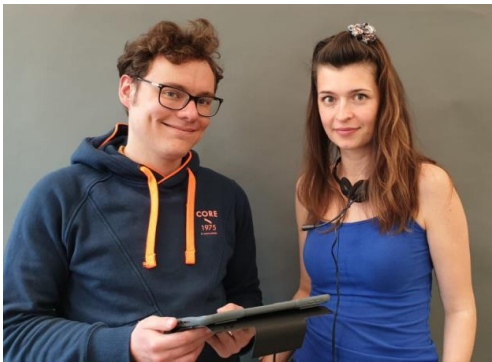
**Hallo, mein Name ist Sarah** und ich studiere im ersten Semester „MA Erziehungswissenschaft: Management und Forschung im Bildungswesen“ an der Universität Erfurt. Ihr wundert euch bestimmt, warum ich dennoch an der FH tätig bin. Aber ich war, so wie ihr, auch mal an der FH und seit dem vierten Semester Tutorin im Lernlaboratorium.

*Mein Aufgabenbereich:*

Ich werde euch bei allen Anliegen rund um das Lernlaboratorium unterstützen. Gibt es Fragen zu digitalen Themen, wie Filmen, Videoschnitt und Co. stehe ich euch auch gerne zur Seite.



**Hallo Ihr Lieben, wir sind Anton und Jana**, studieren Pädagogik der Kindheit im fünften Semester und werden für Euch die E-Tutor\*innen für Digitalisierung sein.



### Unterstützung bei der Online-Lehre

In diesem Semester werden wir den Lehrenden helfen, Lehrvideos für ihre Online-Seminare zu erstellen. Wir haben ein Videolabor im Raum 3.E.03 eingerichtet, in dem wir mit guter Aufnahmetechnik Filme drehen können, die dann auf die Moodle Seiten geladen werden. Im letzten Semester konnten wir so schon viele Dozent\*innen unterstützen. Es sind lehrreiche Videos in Form von Legetrick, Erklärvideos oder News-Formaten entstanden. Jedem, der Hilfe oder Tipps bei der Erstellung von audiovisuellen Medien benötigt, heißen wir in unserem Videolabor herzlich willkommen.

### Einrichtung des professionellen Videolabors

Außerdem wird unsere Aufgabe sein, das neue Videolabor an der FH einzurichten und es zu betreuen. Hier wird dann mit richtig professioneller Technik gearbeitet. Wir können es kaum erwarten, mit Euch hier gemeinsam zu drehen und die Videos am Schnittplatz zu bearbeiten.

### Erstellung von Teasern für die Angebote in der Lernwerkstatt

Alle zwei Wochen werden in der digitalen Lernwerkstatt spannende Angebote für Euch durchgeführt, bei denen Ihr die Arbeitsmaterialien in der Lernwerkstatt kennenlernt. Janas Aufgabe wird es sein, einen kurzen Teaser zu erstellen, der auf die Inhalte der Veranstaltung hinweist und neugierig macht. Freut Euch jetzt schon auf das erste Angebot am 11.11.!

Ihr erreicht uns unter den E-Mailadressen [anton.wolf@fh-erfurt.de](mailto:anton.wolf@fh-erfurt.de) und [jana.goldbach@fh-erfurt.de](mailto:jana.goldbach@fh-erfurt.de).

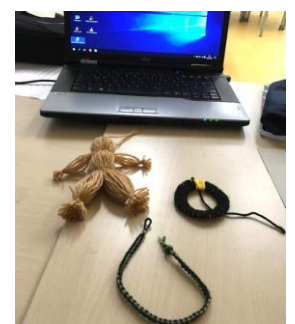
# RÜCKBLICK SOMMER 2020...

Angebote über Webex und auf Facebook:



Das letzte Semester haben wir genutzt, um zu schauen, was digital so möglich ist. Wir haben unsere wöchentlichen Angebote auf Webex umgestellt und mit jeder Sitzung dazugelernt. Wir

haben uns mit den Bildungsbereichen Sprache und Mathematik auseinandergesetzt und Experimente mit Wasser durchgeführt. Welche Rolle kreative Prozesse und Handarbeit in der kindlichen Entwicklung spielen, konnten wir diskutieren, während wir mit Wolle arbeiteten und Papier schöpften. Auch die Digitalen Spiele wurden getestet und besprochen. (LS)



Auch auf **Facebook** haben wir jede Woche didaktische Materialien oder Kreative Ideen vorgestellt. In den Semesterferien haben wir diese Plattform dann gewählt, um einige ausgewählte Merkmale der Lernwerkstattarbeit vorzustellen. Schaut gerne mal rein – die Posts sind weiterhin verfügbar!



## SAVE THE DATE...

UNSERE ANGEBOTE IM NOVEMBER FÜR SIE/ EUCH IM ÜBERBLICK:

### MI 11.11. – 17.00 UHR: WIR ERFORSCHEN LUFTIGE PHÄNOMENE

Da unser jetziges Wintersemester durch die Online-Lehre weiterhin ein spannendes Experiment ist, haben wir uns gedacht – wir starten ebenfalls mit Experimenten in das Semester! Die Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ hat in den letzten Jahren Einiges an Experimentiermaterial für das Forschende Lernen mit Kindern im Vor- und Grundschulalter zusammengestellt. Wir möchten euch einen Überblick darüber geben und zudem einen tieferen Einblick in das Element Luft bekommen. In der Experimenten-Reihe, die ihr direkt von zu Hause mitmachen könnt, werden wir erforschen, warum Luft unsichtbar und trotzdem allgegenwärtig ist. *Eine super Möglichkeit auch für ein Projekt im Praktikum!*

**Was braucht ihr?** Leere Plastikflasche, Luftballon (Trichter, Knetmasse) (LS)

### MI 25.11. – 17.00 UHR: GEMEINSAM MUSIZIEREN

Geräusche, Töne, Musik – Kinder jeden Alters lassen sich damit begeistern. Dabei geht es weniger darum, ein Instrument oder die eigene Stimme perfekt einzusetzen, sondern um das Experimentieren und Improvisieren mit Rhythmen und Klängen. „*In ihren Experimenten mit Geräuschen, Klängen, Rhythmen und Tönen entwickeln Kinder ihre ganz persönlichen Möglichkeiten akustische Phänomene zu erzeugen und zu beeinflussen.*“ Dafür braucht es keine teuren Musikinstrumente – **eine Dose und Gummis oder eine leere Klopapierrolle, Reis und etwas Klebeband** reichen aus! Ihr seid unsicher, ob musizieren mit Kindern nicht immer im Chaos endet? Auch darüber wollen wir uns mit euch austauschen. (Quelle: [https://www.kita-fachtexte.de/fileadmin/Redaktion/Publikationen/KiTaFT\\_BeckNeckermann\\_II\\_2014.pdf](https://www.kita-fachtexte.de/fileadmin/Redaktion/Publikationen/KiTaFT_BeckNeckermann_II_2014.pdf)) (LS)

**ZUGANG ÜBER WEBEX:** <https://uni-erfurt.webex.com/uni-erfurt/j.php?MTID=me5ac10c75c9a31d60781b7b322fdf5bd>

Meeting number: 121 360 4618

Password: bpMcgHd236s