

Mensch:)

Anmeldung

Fortbildungstagung
Mit Medien die Zukunft gestalten
Pädagogische Herausforderungen in Zeiten
technischen Wandels

Medienzentrum Parabol
Fortbildungstagung
Mit Medien die Zukunft gestalten

Hermannstraße 33
90439 Nürnberg

Wegbeschreibung

Veranstaltungsort:
Aula der Ludwig-Erhard-Berufsschule II
Theresienstr. 15, 90762 Fürth

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
Die Berufsschule II liegt ca. fünf Minuten Fußweg vom Fürther Haupt-
bahnhof (U-Bahnstation) entfernt.

Kostenpflichtige Parkplätze finden Sie im benachbarten Parkhaus.



Veranstalter:



In Zusammenarbeit mit :
Jugendmedienzentrum Connect/Fürth



Fortbildungstagung

Mit Medien die Zukunft gestalten



Pädagogische Herausforderungen in Zeiten
technischen Wandels

6. April 2017

Ludwig-Erhard-Berufsschule II
in Fürth

Veranstalter:

Medienfachberatung für den Bezirk Mittelfranken



In Zusammenarbeit mit :
Jugendmedienzentrum Connect/Fürth



Vorwort

Mit Medien die Zukunft gestalten

Technische Geräte jeder Art schicken beständig Daten ins Netz, die dort gespeichert und ausgewertet werden. Nicht mehr nur Handys, sondern auch Smartwatches, smarte Stromzähler oder Pakete, die ihre Ankunft ankündigen. Der Alltag wird dadurch bequemer und „smart“. Dies sind neue Potenziale für bessere Energieeffizienz, bessere Logistik, wirksamere Gesundheitsvorsorge und medizinische Therapien. Wenn Autos „kommunizieren“, lassen sich in Echtzeit Staus vermeiden, Unfälle verhindern und Energieverbrauch optimieren. Was bedeutet diese technische Revolution für das menschliche Miteinander und welche Aufgaben erwachsen für die Medienpädagogik aus dieser Entwicklung? Dieser Frage wollen wir uns stellen. Neben einem Überblick über die technischen Neuerungen wollen wir die Veränderungen für die Medienpädagogik diskutieren. In den Workshops besteht die Möglichkeit, sich praktisch mit diesem Thema auseinanderzusetzen. Die Fortbildung richtet sich an Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Jugendarbeit.

Tagungsleitung: Klaus Lutz,
Medienfachberatung für den Bezirk Mittelfranken

Programm

| | |
|---------------|---|
| 09:00 | Ankommen, Kaffee, Brezen |
| 09:30 - 09:45 | Begrüßung durch Bertram Höfer Vorsitzender des Bezirksjugendrings Mittelfranken Jutta Küppers Abteilungsleitung Jugendarbeit Fürth |
| 09:45 - 10:45 | Neue technische Entwicklungen Thomas Szedlak Computec Media GmbH, Chefredakteur |
| 10:45 - 11:45 | Medienpädagogik der Zukunft Prof. Roland Bader Diplom-Psychologe, Prof. für Medienpädagogik an der Hochschule Holzwinden |
| 11:45 - 12:45 | Mittagessen |
| 12:45 - 14:15 | Workshop-Phase I (Workshop 1-4) |
| 14:30 - 16:00 | Workshop-Phase II (Workshop 1-4) |
| 16.00 - 16.45 | Kurzvorstellung der Ergebnisse aus den WS |

Workshops:

Bitte zwei Workshops auswählen

Workshop 1

Geht nicht, gib't nicht! 3D-Druck als Empowerment

3D-Druck ist aktuell eine spannende Technologie und bietet auch in der pädagogischen Arbeit neue und interessante Aspekte. In diesem Workshop wird gezeigt, welche neuen, selbstbestimmten und kreativen Handlungsmöglichkeiten diese Technik bietet. Ganz nach dem Motto: "Sei selbst Designer*in, Konstrukteur*in und Hersteller*in in einer Person."

Andrea Brandl, Jugendmedienzentrum Connect
Florian Seidel, Jugendmedienzentrum Connect

Workshop 2

Projekt DATA-RUN – Mediale Pfade

DATA-RUN ist ein Alternate Reality Game, das Jugendlichen einen spielerischen Zugang zum Thema Überwachung und Datenschutz ermöglicht. Es wurde schon vielfach in der Jugendarbeit erfolgreich eingesetzt. Im WS kann das Reality Game exemplarisch erprobt werden.

Danilo Dietsch, Medienpädagoge

Workshop 3

Das Rad nicht immer neu erfinden

Ein medienpädagogisches Projekt steht an und wir alle kramen in unserer Methodenkiste. Kann man eigentlich den Einstieg bereits mit Medien gestalten? Wie spricht man mit Medien über Medien? Und welche Chancen bieten Peer-to-Peer-Ansätze in der medienpädagogischen Arbeit? Im Workshop werden Konzeptansätze, Praxisbeispiele und Learnings aus aktuellen medienpädagogischen Modellprojekten diskutiert, innovative und erprobte medienpädagogische Methoden vorgestellt und Tipps und Tricks aus der eigenen Praxis ausgetauscht. Nachmachen erlaubt.

Kerstin Heinemann, Medienpädagogin am JFF

Workshop 4

Programmieren mit Apps

Mobile Kommunikation ist fester Bestandteil des Alltags von Heranwachsenden. Der WS zeigt Methoden auf, wie mit Jugendlichen eine Auseinandersetzung über mobile Geräte und Apps initiiert werden kann. Mit Hilfe von Tools wie dem MIT App Inventor können Einblicke in die App-Programmierung gewonnen werden.

Sonja Breitwieser, Medienpädagogin

Anmeldung

Anmeldung zur Fortbildungstagung

Mit Medien die Zukunft gestalten - 6. April

Online: anmelden.parabol.de
Per Fax: (0911) 8 10 26 40
Per Post: Medienzentrum Parabol e.V.
Hermannstraße 33
90439 Nürnberg
Per E-Mail: fiedler@parabol.de

Bitte zurücksenden bis zum **31.03.2017**

Institution _____

Name _____

Vorname _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Tel. _____

E-Mail _____

Ich interessiere mich für folgende Workshops Nr. _____ Nr. _____

Ich bin damit einverstanden, dass mein Name und meine Adresse für die anderen Teilnehmer*innen und in Form einer Teilnehmerliste zur Verfügung gestellt wird.

Der Teilnahmebeitrag beträgt inkl. Verpflegung **15,00 €**. Nach Anmeldung erhalten Sie umgehend eine schriftliche Anmeldebestätigung und eine Rechnung.

Datum _____ Unterschrift _____