

Fortbildungsveranstaltungen

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 07. September 2010 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Sonntag, den 17. Oktober 2010 um 08:00 Uhr

Fortbildungsveranstaltungen der PH-NÖ mit Schwerpunkt "Technisches Werken" (die Veranstaltungen können auch auf der Homepage: tew.ph-noe.ac.at angesehen werden)

ARBEITSGEMEINSCHAFTSTAGUNG TECHNISCHES WERKEN AHS (351F1SMD01)

Zielgruppe: AHS - LehrerInnen für Technisches Werken. Anmeldefrist: 29.11.2010 – 9.1.2011

Zeit: Mittwoch, 8. Juni 2011 09.00-17.15 Uhr

Ort: Privatuniversität der Kreativwirtschaft - New Design University

GWT Aus- und Weiterbildungs- GesmbH

Mariazeller Straße 97

3100 St. Pölten

Thema: Architektur – Design – ManagementTheorie und Praxis an der NDU/St.Pölten.

Programm:

Begrüßung, Organisatorisches, Berichte, Anliegen des Fachinspektors, Die NDU stellt sich vor.

Lehrgangsentwicklung im Designbereich. Von der Projektidee zur Realisation. :
Projektentwicklung in der NDU gezeigt an Hand konkreter Beispiele

für AHS, APS, HTL, HAK, HUM, BS, PTS, HS: Anmeldefrist bis 26.9.2010

Bundesseminar: "Ganzheitlich-kreative Lernkultur" (Fächerübergreifendes Arbeiten; Prozessorientiertes Arbeiten; Ganzheitliche Entwicklungsprozesse.) Diese Veranstaltung richtet sich an Kolleginnen und Kollegen aller Fächer und Schulformen AHS (insb. Technisches Werken.)

INHALT: LERNEN MIT HERZ, HIRN und HAND – GANZHEITLICHES LERNEN IN DER UNTERRICHTSPRAXIS - eine Chance für unsere Schüler; Ganzheitliches Lernen - Förderungsmaßnahmen – Projekte; Ganzheitlichkeit und Fächerübergreifendes Unterrichten am Unterrichtsbeispiel „Sonnenuhren“ – ein preisgekröntes IMST Projekt , Prozessorientierter Unterricht in Verbindung mit Naturwissenschaftlichen Fächern am Beispiel der Entwicklung von innovativen Sonnenuhren; Ganzheitliches Lernen in BHS; „Kreativ gestalten mit Licht und Farbe“ Voraussetzungen und Möglichkeiten für ganzheitlich kreative Projekte an Schulen; Ganzheitliche kreative Lernkultur – Chance und Herausforderung. Evaluierung von ganzheitlich kreativen Projekten an Schulen; Ganzheitlichkeit und Prozessorientierung bei Problemlösungsprozessen in betrieblichen Fortbildungsseminaren. Ganzheitliche Entwicklungsprozesse in der handlungsorientierten Lehrerbildung - aus der Sicht der Hochschuldidaktik - fächerübergreifend wirksame Bildungsprozesse ermöglichen, planen, partizipativ gestalten und realisieren. Ganzheitliche Unterrichtsformen – Basics; Ganzheitliche Lernformen im Oberstufenlehrplan für Technisches Werken am WRG Salzburg; Kooperationsmöglichkeiten zur Unterrichtsförderung

PH-Online: 351B0SRA05

Tagungsort PH-NÖ / Baden /Schloss Leesdorf.

Fortbildungsveranstaltungen

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 07. September 2010 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Sonntag, den 17. Oktober 2010 um 08:00 Uhr

Termin 05.-07.05.2011

Seminar für Lehrerinnen und Lehrer aller Schularten und aller Fächer:

Anmeldefrist: 29.10.2010 - 9.1.2011.

"Ganzheitlich kreative Lernkultur" (Teilbereich des Seminares 351B0SRA05)

Voraussetzungen und Möglichkeiten für ganzheitlich kreative Projekte an Schulen (Dr. Kraker)

Ganzheitliche kreative Lernkultur – Chance und Herausforderung (Dr. Fischl)

Evaluierung von ganzheitlich kreativen Projekten an Schulen (Dr. Allabauer)

Ganzheitlichkeit und Prozessorientierung bei Problemlösungsprozessen in betrieblichen Fortbildungsseminaren (Mag. Zederbauer)

PH-online 351F1SRA00

Tagungsort PH-NÖ / Baden.

Termin 06.05.2011

"AG-Tagung AHS Technisches Werken" Anmeldefrist:1.9.2010 - 19.9.2010

(Planen - Kunststofftechnologie, Automatisierung; Betriebserkundung; Praktische Beispiele und Übungen zum Themenbereich Kunststoffplanen.)

PH-Online: 351F0WMD01

Tagungsort: Wöllersdorf, FA. Plecher Planen.

Termin: 10.11.2010

für HS, PTS, APS: Anmeldefrist: 2.9.10 - 19.9.2010

"Technisches Werken - Gebaute Umwelt"

(Erarbeitung von Grundlagen zum Thema Wohnen und Umweltgestaltung; Erarbeitung fachdidaktischer Vorschläge aus den Themenbereichen für die schulische Praxis; Praktische Umsetzung.

PH-Online: 351F0WPI09

Tagungsort: PH NÖ / Baden.

Termin: 30.10.2010; 09.00 - 16.30

für VS: Anmeldefrist: 29.11.2010 - 9.1.2011

"TECHNIK im Technischen Werken der Volksschule - elektrischer Strom: Grundlagen und Umsetzungsmöglichkeiten"

PH-Online:362F1SSM23; VS Theresienfeld; 06.04.2011; 14.30 - 17.45.

PH-Online:362F1SSM24; VS Ybbs an der Donau; 23.03.2011; 14.30-17.45.

Fortbildungsveranstaltungen

Geschrieben von: Administrator

Dienstag, den 07. September 2010 um 00:00 Uhr - Aktualisiert Sonntag, den 17. Oktober 2010 um 08:00 Uhr

PH-Online:362F1SSM25; VS Mistelbach an der Zaya; 30.03.2011; 14.30-17.45.