

ditact_women's IT studies 2015

Kursangebot: IT & Didaktik

angerechnet als LehrerInnenfortbildung der PH Salzburg

Neben den Themenschwerpunkten IT-Grundlagen, IT-Vertiefungen, IT-Anwendungen, IT-Management, IT-Karriereplanung bietet die ditact dieses Jahr auch den **Programmpunkt IT & Didaktik, Lehren und Lernen in der IT** an. Ein Angebot für Lehrer und Lehrerinnen, welches diese dabei unterstützen soll, durch „IT freundlichen Unterricht“ auch vermehrt Schülerinnen in diesem Bereich zu motivieren.

Modul Smarte Schule

Smart Phone, Smart Board - Smarte LehrerInnen, Smarte SchülerInnen - Das Modul bietet für Lehrerinnen und Lehrer sowie Lehramtsstudierende eine kreative Auswahl an Möglichkeiten mit modernen Technologien und kreativen Unterrichtsmethoden Kenntnisse, Fähigkeiten und Strategien der Informatik zu vermitteln.

Einzelkurse des Moduls

- App Entwicklung mit Schülerinnen und Schülern, 31. Aug. 9:00-16:30
- ProgrammierEinstieg für SchülerInnen, 1. Sept. 9:00-16:30
- Informatikstunden ohne Computer, 2. Sept. 13:00-16:30
- Mit SchülerInnen die Eingabegeräte der Zukunft entwickeln 3.-4.Sept. 9:00-16:30

Modul Spieleprogrammierung für Kinder

Das einwöchige Modul Kinderspieleprogrammierung bietet einen kreativen Einstieg in den Bereich der Spielentwicklung für Kinder. Neben einer kurzen Einführung in Spielentwicklung liegt der Schwerpunkt dieses Moduls in der praktischen und einfachen Erstellung von digitalen Brettspielen für Kinder.

Einzelkurse des Moduls

- Kurs Kreativer Einstieg in die Spieleentwicklung 24. Aug. 09:00-17:15, 25.8. bis 16:30
- Kurs Spieleprogrammierung einfach gemacht, 26.-27. Aug 9:00 bis 16:30

Vortragsreihe

- Online Gymnasium die neue Alternative? 31. Aug von 13:00 bis 13:45

Veranstaltungsort: Unipark Salzburg

Die Kurse sind für **Lehrer und Lehrerinnen kostenfrei** und werden im Rahmen der **LehrerInnenfortbildung angerechnet**.

Die **Anmeldung** erfolgt unter: www.ditact.ac.at

Mit der Teilnahmebestätigung wird die Teilnahme für Lehrer und Lehrerinnen im Nachhinein in PH online registriert.

<https://www.ph-online.ac.at/phsalzburg/lv.detail?clvnr=147335&sprache=1>

Es wird außerdem eine kostenfreie Kinderbetreuung angeboten.

Kontakt: Alexandra Kreuzeder, Projektleitung Alexandra.Kreuzeder@sbg.ac.at