

Der chilligste Professor

unterrichtet am TGM Software-Design und Netzwerktechnik

Franz Winkler

Bei vielen Schul-Rankings stehen trockene Faktoren wie Geräteausstattung, Unterrichts- und Zusatzangebote im Vordergrund. Jedoch schätzen Schüler andere Faktoren: Besondere Qualitäten von Lehrern, die meist bei Benchmarks nicht berücksichtigt werden.

Am TGM, der Schule der Technik, wurde von Absolventinnen und Absolventen der SCHEL-Klasse im Rahmen einer Feier der „chilligste“ Professor gekürt: **Johann Moitzi** (rechts im Bild).

Die Laufbahn von **Dr. Johann Moitzi** hat zunächst am TGM als Schüler der Kunststofftechnik begonnen hat. Nach seiner akademischen Zeit auf der TU und nach Industriepaxis kam Johann Moitzi 2000 ans TGM. Im Kolleg Netzwerktechnik war er bald ein Stützpfiler im Lehrkörper. Ständige Weiterbildung in modernsten Technologien führten in jüngst nach Jacksonville in Florida, wo er eine mehrtägige praktische Prüfung absolvierte und sich als Lehrer für CCNP (*Cisco Certified Network Professional*) qualifizierte.

Schnupperlabor: jeden Freitag ab 8:00 Uhr

Interessenten und Interessentinnen können im Netzwerktechnik-Unterricht von **Johann**

Moitzi im CCNP-Labor mitmachen. Auch Schulklassen können nach Voranmeldung ein Schnupperlabor für Netzwerktechnik besuchen. Email: johann.moitzi@tgm.ac.at.

Anmeldungen für Sept. 2007 für das viersemestrige Tages-Kolleg Netzwerktechnik mit dem chilligsten Professor: Ab sofort in der Direktion des TGM, Wexstraße 19-23, 1200 Wien, 2.Stock.

Übrigens: durch die Kooperation des TGM mit der Fachhochschule Technikum Wien wird die Ausbildung im Kolleg Netzwerktechnik voll auf das FH-Studium angerechnet. Damit ist ein akademischer Abschluss als Bachelor/Master ohne Laufbahnverlust möglich.

Aufnahmevoraussetzungen: Matura, Berufsreifeprüfung oder einschlägige Fachschule.



Ein Magnet wie das Internet:

Vitos Networking-Workshop

Johann Moitzi

Am TGM, der Schule der Technik, wird der Jahresausklang mit fächerübergreifenden Projekten sowie Kultur- und Sport-Veranstaltungen gestaltet. Am Ende des Schuljahres, wenn die Noten schon feststehen, können endlich jene Dinge im Unterricht behandelt werden, die die Schülerinnen und Schüler wirklich interessieren.

Obwohl nach wie vor Projekte, welche in der Nähe eines Badesees veranstaltet werden, zu den absoluten Favorits zählen, war heuer ein besonderes Computerprojekt ein absoluter Hit. Der auf eineinhalb Wochen anberaumte Networking-Workshop im CCNP-Labor von **DI „Vito“ Gerhard Vitovec** hatte schon am ersten Tag etwa 20 hochinteressierte und motivierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer.

Selbst Temperaturen von 30 Grad und mehr konnten das Interesse der Schüler an den kompakt vorgetragenen Themen der Netzwerktechnik und Netzwerksicherheit nicht schmälern.

Viele Schüler hatten erstmals die einzigartige Gelegenheit, unter engagierter Anleitung von Vito mit Routern und Switches, aus denen das Internet aufgebaut ist, zu arbeiten.

Diese Möglichkeit führte dazu, dass mit jedem Tag des Workshops die Teilnehmerzahlen an-

stiegen. Nach 4 Tagen hatte Vitos Kurs die Kapazitätsgrenze von 35 Teilnehmern erreicht.

Obwohl die Witterung und die rege Beteiligung hohe Ansprüche an die Kondition des Kursleiters und der Teilnehmer stellten, blieben alle Teilnehmer bis zum Ende des Kurses. Gerhard Vitovec hat selbst im Juni 2006 sein Können unter Beweis gestellt und im FCCJ in Jacksonville in USA eine mehrtägige Prüfung absolviert. Mit diesen Voraussetzungen war es nicht verwunderlich, dass Vitos Kurs sogar die gewiss nicht kleine Konkurrenz zu Eissalons gewonnen hat.

Im übrigen: Netzwerktechnik wird am TGM ganzjährig und für alle Altersklassen unterrichtet – schau vorbei!

Schnupperlabor: jeden Freitag ab 8:00 Uhr im CCNP-Labor

Kontaktadresse: <http://www.tgm.eu/>



Professor "Vito" Gerhard Vitovec, hier beim „Chill-Out“ nach Erlangung der CCNP-Instruktoren-Qualifikation in Jacksonville in Florida/USA.

DI Gerhard Vitovec: gerhard.vitovec@tgm.ac.at

Anmeldungen für Sept. 2007 für das viersemestrige Tages-Kolleg Netzwerktechnik mit Professor Vito: Ab sofort in der Direktion des TGM, Wexstraße 19-23, 1200 Wien, 2.Stock.