

Von Zwergen und Präsidenten. Gregor Staub lehrt das Lernen.

„Der Zwerg würfelt mit einem anderen Zwerg, dann klettert er einen Baum hinauf, dort sitzt schon der dritte Zwerg und unter dem Baum fährt ein Zwerg im Auto vorbei.“ Was klingt wie ein wirrer Traum, ist die Gedächtnisbrücke zur Telefonnummer 767 17 74 (Auflösung siehe unten).

Gregor Staub, bekannter Mnemotechniker aus der Schweiz, verknüpft sperrige Inhalte mit Elementen, die sich das Gehirn leicht merken kann, um alles zusammen im Gedächtnis zu verankern. Und es funktioniert! Man kann z.B. lange Zahlenreihen speichern, wenn man sie nur in kleine Geschichten verpackt. Ähnliches geht mit langen und oft langweiligen Listen von Vokabeln, Namen von EU-Staaten, Hauptstädten oder mit medizinischen Ausdrücken. Alles, was sich auflisten lässt, kann - als Geschichte verkleidet und mit etwas Bewegung versehen - mühelos abgerufen werden. Nötig ist dazu nur ein wenig Phantasie.

Wie das geht und wie viel Spaß das macht, zeigte am 4. 5. im zum Bersten vollen Festsaal der Wirtschaftskammer Gregor Staub den anwesenden Schüler/innen, Lehrer/innen und allen Interessierten. Eifrig und in aller kürzester Zeit erlernten sie u.a. die zehn letzten amerikanischen Präsidenten, alle EU-Staaten sowie das Zählen auf Thailändisch und waren überrascht vom eigenen Gedächtnis und seinen schier unbegrenzten Fähigkeiten.

Die Veranstaltung wurde auf Initiative der PH Burgenland in Kooperation mit dem Burgenländischen Volksbildungswerk, der FH Burgenland und dem WIFI, das die Räumlichkeiten zur Verfügung stellte, abgehalten.

Die Auflösung zur Eingangsgeschichte:

„Zwerg“ steht für 7 (Assoziation: Die 7 Zwerge)

„Würfel“ steht für 6 (wegen der 6 Seiten)

„Baum“ steht für 1 (wegen des Stammes, der an den Strich beim Einser erinnert)

„Auto“ steht für 4 (es hat 4 Räder)

Der Zwerg 7 würfelt 6 mit einem anderen Zwerg 7, klettert auf einen Baum 1, dort sitzt noch ein Zwerg 7, und darunter fährt noch einer 7 in einem Auto 4 vorbei.

Von: Martina Holzinger