

Gemeinsam mit dem Sprachenzentrum der Universität Salzburg freuen wir uns, Sie zu diesem hochaktuellen Thema einzuladen:

Vortrag

„Lernen, Gehirnforschung und die praktische Umsetzung im Sprachunterricht“

Wie funktioniert Lernen eigentlich?

Wie erklärt die Neurodidaktik den Vorgang des Lernens?

Und wie können Lehrende das Lernen erfolgreich unterstützen?

In den letzten Jahren haben vor allem bildgebende Verfahren sehr viel über die Vorgänge beim Lernen im Gehirn offenbart.

In dieser Veranstaltung werden diese aktuellen neurodidaktischen Erkenntnisse auf sehr anschauliche Weise präsentiert und die zentralen Anforderungen an einen "gehirngerechten" Sprachunterricht abgeleitet. Anhand von aktuellen Beispielen wird gezeigt, wie die Forderungen der Neurodidaktik in den Sprach-Lehrwerken umgesetzt werden können.

Vortragende: Dr.in Marion Grein

Marion Grein ist habilitierte Leiterin des Masterstudiengangs Deutsch als Fremdsprache an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz. Die Schwerpunkte ihrer Arbeit sind die Sprachlehrforschung (Neurodidaktik), Sprachtypologie, Interkulturelle Kommunikation sowie Multimedia und E-Learning. Weiterbildungen bietet sie sowohl im In- als auch im Ausland an, derzeit mit dem Schwerpunkt Neurodidaktik.

Siehe auch:

<http://www.e-linguistik.uni-mainz.de/grein/>

<http://marionneurodidaktik.wordpress.com/>

Datum: Donnerstag, 10. April 2014

Zeit: 17:00 bis ca. 19:00

Ort: Unipark Nonntal, Erzabt-Klotz-Straße 1, 5020 Salzburg
Erdgeschoß, Hörsaal E.002 (Agnes Muthspiel)

Wir bitten um **Anmeldung** bis spätestens 7. April 2014 per Telefon: 01/ 689 45 50, oder E-Mail: buero.wien@hueber-verlag.at und freuen uns schon auf Ihr Kommen!

Mag. Claudia Wallner