

Der **Hueber Verlag** in Zusammenarbeit mit der **Prager germanistischen Studierendentagung** lädt Sie zu einem methodisch-didaktischen Webinar für Deutschlehrende und -studierende ein.

Lukas Mayrhofer: **Motivation bewegt. Bewegung motiviert.**

Termin: Freitag 12. 3. 2021
Uhrzeit: 14:30– 15:15
Pause
15:30 – 16:15
Moderation: PhDr. Veronika Hutarová

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl beschränkt ist, und bitten daher um eine möglichst frühe **Anmeldung bis zum 24. Februar per E-Mail** (pragestt@gmail.com).

Motivation bewegt. Bewegung motiviert. **Dynamisches Grammatik- und Wortschatztraining.**

Dass Lernen und Bewegung eng miteinander verknüpft sind, wurde mehrfach wissenschaftlich untersucht. Die Neurodidaktik hat nachgewiesen, was Bewegung und Motivation beim Spracherwerb auslösen: Der Lernprozess wird beschleunigt und neu erworbene Strukturen und Formen werden besser im Gedächtnis verankert.

Im Online-Workshop lernen Sie viele praktische Beispiele für Bewegung ohne großen Aufwand für einen abwechslungsreichen Unterricht kennen, die sich für den Einsatz in allen Alters- und Niveaustufen als auch für Online- oder Präsenzunterricht eignen – sei es zum Aufwärmen, zur Wiederholung oder als Methodenwechsel für zwischendurch.

Dabei wird nicht nur die Position der Lehrperson beleuchtet, sondern auch immer wieder in die Rolle der Lernenden geschlüpft. Der Fokus liegt hierbei auf dem effektiven Lernen neuer Wörter und Festigen von Grammatik. Der Nebeneffekt Spaß tut sein Übriges dazu!

Lukas Mayrhofer:



Studium der Deutschen Philologie, Theaterwissenschaft und Romanistik an der Universität Wien; seit 1999 Trainer und Lektor für DaF/DaZ, Unterrichtstätigkeit und Referent im In- und Ausland; Autor von Lehrmaterialien für den Hueber-Verlag; Seminarorganisator, -leiter und Referent bei Kultur und Sprache (Österr. Bildungsministerium) im Rahmen von internationalen Lehrerfortbildungen; Lehrauftrag an der Fachhochschule Wien (BFI); Zusatzausbildung als Pâtissier und abgeschlossenes Studium der Gastrosophischen Wissenschaften an der Universität Salzburg.

Nach der Registrierung bekommen Sie von uns eine Reservierungsbestätigung mit einem Link, über den Sie den virtuellen Klassenraum betreten.