

voneinander.miteinander: innovative Unterrichtsideen erleben

Freitag, 20. März 2015
09:00 – 14:30 Uhr
Haus der Industrie, IV
Wien



Liebe PädagogInnen und Bildungsinteressierte!

Wie sehen Innovationen im Unterricht und in der Schule aus?
Wie kann man Schülerinnen und Schüler für Mathematik, Informatik,
Naturwissenschaften, Deutsch und Technik begeistern?

Im Rahmen der Veranstaltung **voneinander.miteinander: innovative Unterrichtsideen erleben** am 20. März 2015 im Haus der Industrie zeigen wir Ihnen wie innovativer Unterricht von der Grundschule bis zur Sekundarstufe II möglich ist und diskutieren gemeinsam mit Ihnen über die Entstehung sowie die Impulse innovativer Unterrichtsideen. Das zentrale Thema des Tages ist der „Sprachsensible Fachunterricht“ in den Fächern Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Deutsch und Technik.

Informationen und Anmeldung unter:
www.imst.ac.at/imst-tag2015
oder **PH-online**.

Institut für Unterricht- und Schulentwicklung (IUS)
Alpen-Adria-Universität Klagenfurt
Sterneckstraße 15 | 9020 Klagenfurt | 0463/2700-6138
www.imst.ac.at | imst@aau.at

Programm

08:00 – 09:00 Registrierung

09:00 – 09:15 Begrüßung

09:15 – 10:15 **Sprachsensibler Fachunterricht in den MINDT-Fächern:**
N. N.

10:15 – 11:45 **Wie sehen Innovationen im Unterricht aus?**

Vorstellung von IMST-Projekten aus verschiedensten Fächern und Schultypen und Erfahrungsaustausch mit den ProjektnehmerInnen vor Ort.

11:45 – 13:15 **Workshops**

- „Die große Herausforderung: Vorwissenschaftliches Arbeiten in der Schule“
(SchreibCenter der Alpen-Adria-Universität Klagenfurt)
- „Ein vielfältiges Werkzeug – Schreibkompetenz als Grundbaustein der Berufsbildung“
(IMST-Themenprogramm „Schreiben und Lesen“ sowie AECC Deutschdidaktik)
- „Sprachsensibler Fachunterricht, aber wie?“ (Fokus Sek I, GS)
(Österreichisches Sprachenkompetenzzentrum)

Thematische „voneinander.miteinander“

Informationen rund um das Erlebnis innovativen Unterrichts.

- IMST und die Vielfalt – Diversität und Integration in Unterricht und Schule
- IMST als Innovationsnetzwerk – vernetzen und weiterentwickeln, wie geht das?
- IMST und ÖKOLOG – Umweltbildung für Nachhaltigkeit
- IMST in der Welt der digitalen Medien
- IMST sucht innovative Projektideen – wie läuft ein IMST-Projektjahr ab?
- IMST und das Werken – Kreativität und Technik in Unterricht und Schule
- Experimente hautnah erleben – Experimentiertisch

13:15 – 13:30 Zusammenfassung aus den Workshops bzw. Thematischen und Abschluss des Tages

13:30 – 14:30 Abschlussbuffet mit gemütlichem Vernetzen