

20.06.2011

13. EMSE-Fachtagung am 29. und 30.06.2011 in Kiel

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

auch im Namen von Ulrich Steffens und Peter Dobbstein sende ich Ihnen heute das Programm für die kommende EMSE-Tagung in Kiel zu. Wir haben m. E. ein spannendes Programm zusammengestellt, das sicherlich viel Gesprächsbedarf nach sich ziehen wird. Wir freuen uns auf anregende Stunden im ATLANTIC-Hotel Kiel, direkt neben dem Hauptbahnhof gelegen.

Mit besten Grüßen



(Olaf Köller)



Programm

zur 13. EMSE-Fachtagung am 29. und 30. Juni 2011

Mittwoch, 29.06.11:

12.00 Uhr: Möglichkeit zum Mittagessen

13.00 Uhr: Begrüßung und Einleitung

Unterrichtsqualität unter der Perspektive von Forschungsbefunden:

13.30 Uhr: What works best?: Hatties Synthese der empirischen Forschung zur Unterrichtsqualität
Olaf Köller (IPN)

14.15 Uhr: Professionswissen und Unterrichtsqualität
Jürgen Baumert (Direktor Emeritus am Max Planck-Institut für Bildungsforschung, Berlin)

15.00 Uhr: Kaffeepause

15.30 Uhr: Aussprache zu den Referaten (Fragen an die Referenten und Stellungnahmen der Tagungsteilnehmer)

Referenzsysteme und Beobachtungsinstrumente zur Unterrichtsqualität:

- in parallelen Arbeitsgruppen -

16.30 Uhr Qualitätsverständnis sowie theoretische und empirische Fundierung zur Diskussion:

Beobachtungsbogen für den Unterricht
(Marcus Pietsch, Institut für Bildungsmonitoring, Hamburg)

Beobachtungsbogen für Unterricht und Lernprozesse
(Bernd Groot-Wilken, Ministerium für Schule und Weiterbildung in Nordrhein-Westfalen)

Qualitätsbereich "Lehren und Lernen" des Hessischen Referenzrahmens Schulqualität
(Ulrich Steffens, Institut für Qualitätsentwicklung, Wiesbaden)

In den Arbeitsgruppen sollen die jeweiligen ‚Instrumente‘ zunächst kurz vorgestellt und erläutert werden; in einem zweiten Schritt sollen sie im Hinblick auf ihre wissenschaftliche Fundierung kritisch befragt werden

17.40 Uhr: Pause

18.00 Uhr: (im Plenum):

Zwischenbilanz der Arbeitsgruppen, Stellungnahmen von Olaf Köller und Jürgen Baumert sowie Kommentare der Teilnehmer

19.00 Uhr: Ende des ersten Tages

19.30 Uhr: gemeinsames Abendessen im Hotel Atlantic
anschließend informelles Beisammensein

Donnerstag, 30. Juni 2011:

Programme zur Förderung des mathematisch-naturwissenschaftlichen Lernens

9.00 Uhr: Die Projekte NaWi_5/6, NaWi_Kontext und NaWi-aktiv (*Tim Höffler et al., IPN*)

10.00 Uhr: Mathe macht stark (*Gesa Ramm, IQSH*)

10.30 Uhr: Kaffeepause

11.00 Uhr: SINUS an Grundschulen (*Claudia Fischer et al., IPN*)

12.00 Uhr: **EMSE-Perspektiven**

12.45 Uhr: Tagungsende und Möglichkeit zu einem Mittagsimbiss

Für Informationen zum IPN und zum EMSE-Netzwerk siehe

www.ipn.uni-kiel.de und www.emse-netzwerk.de