

872 919 889

Durchlässigkeit von Bachelor-
und Masterstudiengängen im
Hochschulbereich

Der Bologna-Prozess am Scheideweg?

Dokumentation der 37. Jahrestagung des
Bad Wiesseer Kreises
vom 17. Mai - 20. Mai 2007

Beiträge zur Hochschulpolitik 2/2008

Inhaltsverzeichnis

Grußwort

Prof. Dr. h. c. Dietmar von Hoyningen-Huene 5

Anforderungen an Hochschulabsolventinnen und -absolventen aus der Sicht eines global agierenden Industrieunternehmens

Ulrich Wienbeucker 17

Komplementarität statt Konvergenz – Plädoyer für eine differenzierte Wissenschafts- und Bildungslandschaft

Prof. Dr. Alf Zimmer 33

Durchlässigkeit fängt im Kopf an – Zum Zusammenwachsen unterschiedlicher Hochschultypen im Bolognazeitalter

Prof. Dr. h. c. mult. Clemens Klockner 41

Ergebnisse der Bologna-Konferenz in London und Chancen für die Fachhochschulen

MDgt Peter Greisler 57

Best-Practice-Beispiele

Kooperatives Reformmodell zweier Hochschularten – Gestufte
polyvalente Studienprogramme als Impulse für Ingenieur Nachwuchs
und Lehrerbildung

Prof. Dr. Winfried Lieber 61

ZAFH.NET/MC-RTN: Der Weg vom hochschulübergreifenden
Forschungsnetzwerk in nachhaltiger Energietechnik zur
internationalen Marie-Curie-Graduiertenschule

Prof. Dr. Martin Stohrer 67

Das Konzept der Kompetenzplattform STEPS – ein Modell zur
Verbesserung des Zugangs zur Promotion für Masterabsolventen

Prof. Dr. Astrid Roherek 79

Göppinger Modell – Begeisterung für Technik wecken

Prof. Dr. Helmut von Eiff 95

Statements zur Podiumsdiskussion

Prof. Hans-Rainer Friedrich 117

Prof. Dr. Rolf-Dieter Postlep 119

Prof. Dr. Johann Schneider 122

Autorinnen und Autoren 125