

**Programm zur SOMA -Auftaktveranstaltung**  
**„Fachliche und pädagogische Fortbildung für Lehrerinnen und Lehrer an beruflichen Schulen im Berufsfeld Chemie/Physik/Biologie“**  
**Donnerstag, 13. November 2008 - Tagungsstätte Weilburg**

<b>09:30 Uhr – 10:00 Uhr</b>	<b>Ankunft und Anmeldung</b>
10:00 Uhr	Begrüßung: Helga Kennerknecht, AfL Grußwort: Dr. Heinrich Berthold, HKM
10:30 Uhr – 12:30 Uhr	<b>Moderiertes Podiumsgespräch</b> „Bildung, Ausbildung und Fortbildung im Spannungsfeld unterschiedlicher gesellschaftlicher Anforderungen im Berufsfeld Chemie/Physik/Biologie“  StD Dr. Peter Binstadt, Berufliche Schulen Rheingau, Geisenheim Naturwissenschaftlich-technische Lernfelder in Theorie und Praxis  Stefan Ehrhard, Ausbildungsleiter Pro vadis Frankfurt Kompetenzorientiert ausbilden: Anforderungen & Erwartungen  Prof. Dr. Peter Euler, Technische Universität Darmstadt Naturwissenschaftliche Bildung - Notwendigkeit oder Luxus?  OStD Günter Wagner, Schulleiter Kassel Zur Wirksamkeit und Nachhaltigkeit naturwissenschaftlicher Bildung in beruflichen Schulen
<b>12:45 Uhr – 13:45 Uhr</b>	<b>Offene Diskussion</b> Podiumsteilnehmer und Plenum
13:45 Uhr – 15:00 Uhr	Moderation: Dr. Reinhold Fischenich  <b>Mittagspause</b> Marktplatz mit Informationsständen <i>incl. Kaffee</i>
15:00 Uhr – 16:15 Uhr	Praxisorientierte Ansätze zum Transfer neuer Ausbildungsgrundlagen für Lehrkräfte und Ausbilder (Referentinnen / Referenten der Lernfeldinitiative Hessen)
16:15 Uhr – 16:45 Uhr	Formalien: Teilnahmebescheinigungen, Fahrtkostenanträge, etc.
<b>ca. 17:00 Uhr</b>	<b>Ende der Veranstaltung</b>