

Landesfachtagung - Berufsfeldforum Elektrotechnik-Informationstechnik „Berufliche Kompetenzen entwickeln und evaluieren“ (KOMET)

Dienstag, 27. Okt, 2009, 9:30 bis 16:30 Uhr

Werner-von-Siemens-Schule, Frankfurt

Programm

9:30 Uhr	Begrüßung und Einführung KOMET-Projekt: Überblick, Aufgaben, Ziele Rolf Katzenmeyer, Wolfgang Landmesser
9:45 Uhr	Impulsreferat Berufliche Kompetenzen entwickeln und evaluieren: Kompetenzmodell, Kompetenzentwicklung, Kompetenzdiagnostik, bisherige Ergebnisse des KOMET-Projektes Vortrag und Diskussion Prof. Dr. Felix Rauner, Dr. Bernd Haasler
11:15 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	Impulsreferat KOMET-Aufgabenkonzept: Entwicklungslogik, Aufgabenstruktur, Beispiele für Lernaufgaben Vortrag und Diskussion Projektkoordinatoren
12:30 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	Workshops Was bedeutet das KOMET-Kompetenzmodell für die Umsetzung des Lernfeldkonzeptes und die Gestaltung von Unterricht? Auseinandersetzung mit dem Kompetenzmodell und ... a) dem Konzept zur Kompetenzerfassung b) dem Aufgabenkonzept c) dem Lernfeldkonzept Moderation: Projektkoordinatoren Begleitung: Prof. Dr. F. Rauner, Dr. B. Haasler
15:30 Uhr	Fazits und Fragen aus den Workshops Vortrag und Aussprache als Arbeitsabschluss Bildungspolitische und berufspädagogische Konsequenzen, Empfehlungen, Perspektiven Prof. Dr. F. Rauner, Dr. B. Haasler, Projektkoordinatoren
16:15 Uhr	Feedback zur Veranstaltung
16:30 Uhr	Ende der Fachtagung