

Tagesordnung BAG-Fachtagung

Termin: 20./21.03.2009

Veranstaltungsort: Köln

1. Tag 20.03.2009

10:00 Uhr Exkursionen: Deutz-Produktion, Deutz-Museum, Schulen, Bildungseinrichtungen.

12:00 Uhr Mittagessen.

14:00 Uhr Eröffnung mit vier Plenumsvorträgen (vorläufige Arbeitstitel; ggf. Beginn schon 13:00 Uhr):

- Begrüßung
- Was ist Outcome-Orientierung? (Erpenbeck, Heise, Rosenstiel → Weiner);
- Strategische Handlungsflexibilität (Guido Franke, BiBB → Becker);
- Lösungen für den Fachkräftebedarf (Diderich, Deutz AG → Schwenger);
- Bildung für eine nachhaltige Entwicklung (de Haan → Vollmer).

18:00 Uhr Ende des 1. Tages

2. Tag 21.03.2009

09:00 Uhr Parallele Workshops 1:

- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Versorgungstechnik (Sander);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Kfz-Technik (Becker);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Produktionstechnik (Noethen);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Weiterbildung (Voss);
- Wie lässt sich die Fachkräftelücke schließen? (Windelband);
- Wie kann Ressourcenproduktivität im Arbeitsprozess erreicht werden? (Vollmer);
- Was macht berufliche Bildungsprozesse erfolgreich? (Schwenger);
- Fach- und Handlungskompetenz verknüpfen □ aber wie? (Berben).

11:00 Uhr Parallele Workshops 2
(inhaltlich identisch mit Workshops 1, Möglichkeit des rotierenden Wechsels):

- Wie lässt sich die Fachkräftelücke schließen? (Windelband);
- Wie kann Ressourcenproduktivität im Arbeitsprozess erreicht werden? (Vollmer);
- Was macht berufliche Bildungsprozesse erfolgreich? (Schwenger)
- Fach- und Handlungskompetenz verknüpfen □ aber wie? (Berben)
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Versorgungstechnik (Sander);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Kfz-Technik (Becker);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Produktionstechnik (Noethen);
- Erprobung, Lösungen, Entwicklungsbedarf in der Weiterbildung (Voss).

13:00 Uhr Abschluss

Alle Mitglieder der BAG sind recht herzlich eingeladen. Weitere Informationen entnehmen Sie unseren Publikationen bzw. können Sie auf unserer Homepage www.bag-metalltechnik.de einsehen.