

# pilotprojekt MENTORING

## Mentoring-Brief Nr. 1

Liebe Genossinnen und Genossen,

der Landesvorstand hatte im Frühjahr beschlossen, das Pilotprojekt „Mentoring“ ins Leben zu rufen und die Arbeitsgruppe Mitglieder mit der Umsetzung beauftragt. Du hast Dich bereit erklärt, als Mentor zur Verfügung zu stehen. Für diese Bereitschaft danke ich Dir ganz herzlich.

Zum Auftakt unseres Pilotprojekts wollen wir im Rahmen des Landesparteitages zunächst bei einem **Empfang** mit Franz Müntefering und Holger Hövelmann zusammenkommen. Hier werden wir eine Absprache zum weiteren Projektverlauf treffen. Außerdem werden wir am Samstagnachmittag alle TeilnehmerInnen auf die Parteitagsbühne bitten, jedem teilnehmenden Mentor und jedem Mentee eine Teilnahmeurkunde übergeben und damit den **symbolischen Startschuss** für unser Projekt setzen.

Deshalb laden wir Dich ganz herzlich zum Landesparteitag nach Naumburg ein.

## Pilotprojekt Mentoring: Projektbegleitung durch den Landesverband

- vorläufige Terminkette

- 25.10.2008 Erstes Treffen beim Empfang mit F. Müntefering/H. Hövelmann (ca. 12.30 Uhr) sowie feierliche Urkundenübergabe im Rahmen des Landesparteitags Hotel Euroville, Am Michaelisholz 155, Naumburg (Saale)
- 29.11.2008 Kurzseminar: Mentoring – Chancen und Möglichkeiten  
Referent: Klaus Reiners, SPD-Parteivorstand, Arbeitsstab Ostdeutschland Ernst-Reuter-Haus, Bürgelstr. 1. Magdeburg, – *Einladung folgt!*
- 07.03.2008 Zwischenbilanz-Workshop mit Unterstützung des WBH  
Ernst-Reuter-Haus, Bürgelstr. 1. Magdeburg, – *Einladung folgt!*
- 15.05.2009 Auswertung + Ausblick bei einer Abschlussveranstaltung  
Ernst-Reuter-Haus, Bürgelstr. 1. Magdeburg, – *Einladung folgt!*

Zur Erläuterung des Pilotprojekts Mentoring findest Du anbei eine Übersicht. Für weitere Fragen steht Dir SPD-Landesgeschäftsführer Mario Kremling unter 0391-536560 sowie [mario.kremling@spd.de](mailto:mario.kremling@spd.de) gern zur Verfügung.

Mit solidarischen Grüßen



Marko Mühlstein  
Leiter d. AG Mitglieder



Mario Kremling  
Landesgeschäftsführer