

Das Bildungswerk der Hanns-Seidel-Stiftung bietet mit der "Fachtagung Verkehrspolitik" ein Forum, auf dem aktuelle verkehrspolitische Probleme und ihre Umsetzung diskutiert werden sollen.

Dienstag, 01. Juli 2003

Im Mittelpunkt stehen Informationen zu den Themen "Unfallkommissionen", "Kommunale Verkehrsüberwachung" und "Junge Führerscheinbesitzer" sowie ein intensiver Erfahrungsaustausch der örtlichen Verkehrssicherheitsbeauftragten der Polizeidirektionen, Landratsämter und Städte darüber.

Ergänzend wird über aktive und passive Sicherheitssysteme im Automobil informiert und diskutiert.

Wir freuen uns, Sie in Wildbad Kreuth begrüßen zu dürfen.

Helmut Stock
Leiter des Bildungswerks

Karl Heinz Keil
Referent

Josef-Ludwig Bernhart, POK
Bayer. Staatsministerium des Innern

Bis 11.45 Uhr Anreise der Teilnehmer

12.00 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr **Begrüßung und Vorstellung**

13.45 Uhr **Aktive und passive Sicherheitssysteme im Automobil**

Ingrid Paulus, Dipl. Physikerin
Leiterin Umwelt und Verkehr
AUDI AG, Ingolstadt

15.15 Uhr Kaffee

15.30 Uhr **Kommunale Verkehrsüberwachung**

Michael Riederer, PK
Bayer. Staatsministerium des Innern

16.45 Uhr **Neue Ansätze bei der Zielgruppenarbeit für die jungen Führerscheinbesitzer - Projekt: Ernstzunehmende Verkehrssicherheitsarbeit (EVA)**

18.00 Uhr Abendessen

08.00 Uhr Frühstück

08.45 Uhr **Einzelberichte über Maßnahmen und Erfahrungen der ÖVSB**

09.45 Uhr **Gruppenarbeit**

**Schwerpunkte 2003:
Junge Führerscheinbesitzer
Kommunale Verkehrsüberwachung
Lokale Probleme**

10.30 Uhr **Aussprache zur Gruppenarbeit**

11.15 Uhr **Der sichere Schulweg**

Walter Schwab, Schulamtsdirektor
Geschäftsführer und Sprecher der
Gemeinschaftsaktion "Sicher zur
Schule - Sicher nach Hause"

11.45 Uhr Schlussansprache und Verabschiedung

12.00 Uhr Mittagessen

anschl. Abreise der Teilnehmer

Seminarleiter: Walter Blümel
Ltd. Ministerialrat
Bayer. Staatsministerium des Innern

Hubert Schröder
Erster Polizeihauptkommissar
Bayer. Staatsministerium des Innern

Änderungen vorbehalten!