

14.02.2007

**SPD Ortsverein Remlingen**

Rem 05/2007 S. 1 (1)

Vorsitzende: Heike Wiegel, Schulenburger Str. 11, 38319 Remlingen

☎ 05336 / 573 [Juergen.Wiegel@t-online.de](mailto:Juergen.Wiegel@t-online.de)

**SPD Samtgemeindeverband Asse**

Vorsitzender: Harald Bollmeier, Kirchstr. 3, Gr.Denkte

☎ 05331 / 6 37 97 [Bollmeier@t-online.de](mailto:Bollmeier@t-online.de)

**Antragsteller: SPD Ortsverein Remlingen  
SPD Samtgemeindeverband Asse**

An den

**SPD - Unterbezirk Wolfenbüttel**, Wullenweber Str.1a, 38304 Wolfenbüttel

Zu Hd.: **Karl-Heinz Mühe**

Thema: **Schacht ASSE II**

**Verantwortung tragen! - Das Wichtige tun!**

**Antrag an den SPD Unterbezirk Wolfenbüttel**

Der SPD Unterbezirk Wolfenbüttel wird aufgefordert zum Thema Asse II tätig zu werden. Wir beantragen hiermit Eure Unterstützung zu dem folgenden Antrag:

5. Antrag Nr.: Rem 05/2007

Für Asse II sollen eine wissenschaftliche Aussage über die

**Eintreffenswahrscheinlichkeit** zum Konzept der GSF erstellt werden.

Die **Modellrechnungen** der GSF zur Schachanlage Asse II erfolgen mittels

**Zufallsgenerator** nach dem Monte Carlo-Verfahren mit **Parametern aus Messungen, Laborversuchen** und **Expertenschätzungen**.

Diese Modellrechnung enthält **viele Toleranzbereiche, Fehlersummierungen** und

evtl. auch falsche Annahmen und/ oder Schätzungen, die mit der Realität nicht

unbedingt übereinstimmen müssen. Das Zusammenspiel der vielen Bauteile und

Materialien und Belastungen ist nicht komplett berechenbar. Wären technische

Vorgänge nach den physikalischen Gesetzen so leicht zu berechnen, dann würde keine

Firma Geld ausgeben für aufwendige Testläufe.

**Wir sind verantwortlich gegenüber künftiger Generationen.**

**Wir bitten um Rückmeldung!**

Euer

**SPD Samtgemeindeverband Asse**

**SPD Ortsverein Remlingen**