



**DEUTSCHER VERBAND FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG e.V.**

Unter den Eichen 87, 12205 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 811 30 66 - Fax: +49 (0)30 811 93 59  
E-Mail: office@dvm-berlin.de - www.dvm-berlin.de

DVM-Arbeitskreis Bruchvorgänge - Fortbildungsseminar  
**Ingenieurmäßige Bewertung fehlerbehafteter Bauteile  
bei kombinierter Belastung**  
22.02.2010, Paderborn

## Referenten-Information

- **Programm des Seminars**  
Die Platzierung Ihres Beitrages entnehmen Sie bitte dem auf der DVM-Website [www.dvm-berlin.de](http://www.dvm-berlin.de) unter „Veranstaltungen“ veröffentlichten Programm.  
**Aus organisatorischen Gründen erbitten wir auch von allen Referenten eine schriftliche Anmeldung mit der dem Flyer beigefügten Anmeldekarte!**
- **Ihr Beitrag für die Skriptsammlung**  
Zu dem Seminar soll ein Skript in Form eines Ringbuches (DIN A4) mit den Beiträgen vorliegen. **Die Skriptsammlung besteht zu Ihrer Entlastung aus den MS PPT-Folien die Sie im Rahmen Ihrer Vortragspräsentation zeigen werden.** Abgabetermin für das Skript ist der **01. Februar 2010**.
- Bitte reichen Sie Ihre MS-PPT- bzw. Word-Datei plus pdf-Datei, die Sie bitte in Hinsicht auf das Layout (s.o.) selber kontrollieren, im Format **DIN A4** per E-Mail bei der DVM-Geschäftsstelle unter [office@dvm-berlin.de](mailto:office@dvm-berlin.de) ein. Alternativ ist der Postweg, auf dem Sie uns Ihre Dateien auf CD zukommen lassen können an: DVM, Unter den Eichen 87, 12205 Berlin.
- Bitte stellen Sie die Bilder, die Sie zeigen werden, zusammen und versehen Sie diese mit einem **Deckblatt**, einer **Gliederung** sowie einer **Zusammenfassung**. Muster für diese Seiten sind beigefügt.
- **Falls Sie ein Manuskript liefern können, ist das natürlich sehr willkommen**, aber nicht zwingend erforderlich.
- Der **Umfang** des Skriptes sollte **35 – 38 Seiten** nicht überschreiten. Bitte beachten Sie, dass Ihr Beitrag vorder- und rückseitig kopiert und in ein Ringbuch geheftet wird; ein **Rand von 2,5 cm** sollte daher **unbedingt sowohl oben und unten als auch links und rechts** eingehalten werden. **Bitte nummerieren Sie die Seiten NICHT!**
- **Kurzvita - Antwortformular**  
Das beigefügte Kurzvita-Formular senden Sie bitte zusammen mit Ihrem Skript bis zum **01. Februar 2010** ausgefüllt direkt an [office@dvm-berlin.de](mailto:office@dvm-berlin.de). Die Kurzvita wird dem Sitzungsleiter zur Verfügung gestellt, der Sie nur so dem Auditorium angemessen vorstellen kann.



**DEUTSCHER VERBAND FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG e.V.**

Unter den Eichen 87, 12205 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 811 30 66 - Fax: +49 (0)30 811 93 59  
E-Mail: office@dvm-berlin.de - www.dvm-berlin.de

## DVM-Arbeitskreis Bruchvorgänge Fortbildungsseminar

# **Ingenieurmäßige Bewertung fehlerbehafteter Bauteile bei kombinierter Belastung**

22. Februar 2010

Paderborn

***<Titel Ihres Beitrages>***

***<Autor/en, Firma>***



DEUTSCHER VERBAND FÜR MATERIALFORSCHUNG UND -PRÜFUNG e.V.

Unter den Eichen 87, 12205 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 811 30 66 - Fax: +49 (0)30 811 93 59  
E-Mail: office@dvm-berlin.de - www.dvm-berlin.de

**<Titel Ihres Beitrages>**

**<Autor/en, Firma>**

**Vortragsgliederung**

- *Stichwort*

- *Stichwort*

- *Stichwort*

- *Stichwort*

- ...

- *Zusammenfassung*