



## Protokoll

10.4.96/18.5.96

der Sitzung des Vorstandes am 24.11.95 in Oberursel

### Anwesend:

Prof. Mecking (Vorsitz)  
Prof. Blumenauer  
Dr. Heubner  
Prof. Jeglitsch  
Prof. Mughrabi  
Prof. Petzow  
Prof. Rubner  
Dr. Schultz

Dr. Schepp

### Verhindert:

Dr. Hauck  
Dr. Böcker  
Prof. Huppmann  
Prof. Worch

### Als Gäste:

Dr. Beuers  
Prof. Kostorz  
Dr. Krehl

### 1. Begrüßung

Prof. Mecking eröffnet die Sitzung. Er leitet die Sitzung stellvertretend für Dr. Hauck, der in einer dringenden Angelegenheit kurzfristig verreisen mußte.

### 2. Protokoll/Tagesordnung

Das Protokoll der Sitzung vom 6.6.95 wird ohne Beanstandung verabschiedet, die Tagesordnung genehmigt.

### 3. Lage der DGM

3.1 Bericht des Finanzbeirates: Prof. Mecking berichtet von der Sitzung des Finanzbeirates am 14.11.95. Danach wird das Finanzjahr 1995 für die DGM voraussichtlich mit einem deutlichen Überschuß abschließen. Die Vorschau auf 1996 weist einen mäßigen Überschuß aus, nachdem das Ergebnis der Werkstoffwoche 96 mangels Erfahrung sehr konservativ eingeschätzt werden muß und die Zahl der Tagungen insgesamt eher klein ist. Hier sind jedoch noch weitere Veranstaltungen möglich, namentlich für den Herbst 96.

3.2 EUROMET: Dr. Schepp berichtet zu den Umständen, die zu dem angespannten Verhältnis zu den Gremienleitern im FA Metallographie geführt haben. Offensichtlich wäre bei der Durchsetzung der fristgerechten Zahlung der Tagungsgebühr bei dieser besonderen Klientele mehr Konzilianz erforderlich gewesen. Der Vorstand legt der Geschäftsführung bei künftigen Veranstaltungen eine differenziertere Behandlung der Tagungsteilnehmer nahe, auch wenn eine im Vergleich zu den Vorjahrestärkere Konsequenz bei der Durchsetzung der Forderungen angesichts der Außenstände im vergangenen Jahr unumgänglich geworden sei.

3.3 Mitglieder Angesichts der starken Fluktuation in der Mitgliedschaft - relativ vielen Neueintritten

stehen etwa gleich viele Kündigungen gegenüber - empfiehlt der Vorstand der Geschäftsführung, bei Kündigungen „nachzuhaken“, auch unter Einbeziehung des Vorstandes, und schließlich den Kündigungsgrund zu analysieren.

#### **4. Neue Vorstandsmitglieder**

Für die Vorstandswahl in Stuttgart schlägt der Vorstand folgende Kandidaten vor:

- 1 Prof. Jeglitsch für den Vorsitz; er nimmt die Kandidatur noch im Laufe der Sitzung an.
- 2 Prof. Pohl, Uni Bochum
- 3 Prof. Oettel, Uni Freiberg
- 4 Dr. Ameling, Krupp VDM

Als weitere Kandidaten werden folgende Herren ersatzweise bzw. für spätere Amtszeiten vorgeschlagen:

##### Industrie:

Dörner, VAW  
Horbauer, VAC  
Winkler, Daimler-Benz

##### Hochschule:

Hermel, IKTS, Dresden  
Kopp, RWTH Aachen  
Siegert, Uni Stuttgart  
Jakobasch, IPF, Dresden  
Kieback, TU Dresden  
Schmidt, Uni Saarbrücken  
Wagner, GKSS, Hamburg  
Claussen, TU Hamburg-Harburg  
Bormann, GKSS, Hamburg  
Kirchheim, Uni Göttingen

Dr. Schepp wird Prof. Pohl und Prof. Oettel, Dr. Hauck Dr. Ameling fragen, ob sie zur Kandidatur bereit sind.

#### **5. Ehrungen**

5.1 Der Vorstand bestätigt die Vorschläge der Preiskuratoren:

Heyn-Denkmünze: Prof. Robert Cahn, Cambridge

Tammann-Gedenkmünze: Prof. Grabke, Düsseldorf

Masing-Preis: Dr. Raabe, Aachen

Georg-Sachs: Dr. Quand, Karlsruhe

Ehrenmitgliedschaft: Prof. Razim, Stuttgart, Prof. Wilkens, Stuttgart. Zusätzlich zu den Vorschlägen des PK I beschließt der Vorstand, Prof. Breitschwerdt, Stuttgart, die Ehrenmitgliedschaft zu verleihen.

In den Richtlinien für den Georg-Sachs-Preis schlägt der Vorstand den Stiftern eine Textanpassung in Punkt 2 vor: „..... wissenschaftliche Arbeiten, vorzugsweise solche, die in enger Beziehung zur Praxis der Materialkunde stehen“ wird ersetzt durch „..... wissenschaftliche Arbeiten, die in enger Beziehung zur Praxis der Materialkunde stehen“

Als neue Mitglieder des Preiskuratoriums II werden vorgeschlagen:

Dr. Frisch, Mercedes  
Dr. Haug, Dornier  
Dr. Köstler, Hoechst  
Dr. G. Schneider, Bosch  
Dr. Singheiser, ABB

#### 5.2 Leibniz-Preis der DFG: Prof. Stratmann, Erlangen

Dazu soll ein gemeinsamer Vorschlag der Uni Erlangen und des MPI für Eisenforschung in Düsseldorf ausgearbeitet und von der DGM eingereicht werden.

### **6. Kuratorium**

Für das Programm der nächsten Sitzung im Januar 96 schlägt der Vorstand vor, statt fremde Vortragende einzuladen, einige Mitglieder des Kuratoriums zu bitten, über die Bedeutung der Werkstoffe in ihrer Branche zu berichten.

### **7. Beraterkreis**

7.1 Sitzungsbericht: Prof. Mecking berichtet von einer gemeinsamen Sitzung des Vorstandspräsidiums mit dem Beraterkreis am 14.11.96. Er stellt fest, daß sich der Beraterkreis - anders als in den 80er Jahren - thematisch deutlich vom Vorstand entfernt habe. Hier müsse dringend die Zielvereinbarung neu abgestimmt werden. Er mahnte die kontinuierliche Präsenz des zuständigen Vorstandsmitglieds an. Die Praxis, nach der in den vergangenen zwei Jahren der Leiter des Beraterkreises als Gast zur Vorstandssitzung eingeladen worden ist, werde dieser Randbedingung offensichtlich nicht gerecht.

7.2 Vorsitz: Als neue Leiterin wird Frau Dr. J. Klöwer von Krupp VDM bestätigt.

### **8. Lage der FEMS**

Prof. Kostorz berichtet entsprechend der Protokolle des Executive Committee, die dem Vorstand vorliegen. Darüber hinaus informiert er über die Schließung des Europa-Büros der ASM, die alle Europa-Aktivitäten unmittelbar von USA aus koordinieren. Nachdem Prof. Kostorz auch als Past President aus dem Executive Committee der FEMS ausgeschieden ist, beendet er auch seine Aufgabe als Europaberater des DGM-Vorstandes. Diese Rolle wird zunächst Dr. Schepp übernehmen, der noch ein Jahr Mitglied des Executive Committees ist. Danach wird Prof. Schultz ihn ablösen.

Prof. Mecking dankt Prof. Kostorz für seine langjährigen Verdienste um den Aufbau der FEMS und die engagierte Vertretung der DGM in diesem Kontext.

### **9. Leitbild der DGM**

Der Vorstand beschließt, die Eingabe des VDEH zu berücksichtigen und den ersten Leitsatz wie folgt zu ändern: „1. Die DGM versteht sich als technisch-wissenschaftliche Fachgesellschaft für Werkstoffe. Sie bietet allen Personen, Institutionen und Unternehmen ein Forum, die sich unabhängig von ....“

### **10. Tagungen und Fortbildungen**

Aus Zeitgründen verweist Prof. Mecking auf die Anlage zur Tagesordnung.

Dr. Schepp berichtet, daß die Hannover Messe die Vorstellungen der DGM, schon im Vorfeld einer gemeinsam durchgeführten Veranstaltung für ihre Vorleistungen bezahlt zu werden, nicht akzeptiert hat. Die DGM hat den Kontakt daher nicht mehr weiter verfolgt.

### **11. Fachausschüsse**

Angesichts des Widerstands seitens einiger FA-Leiter beschließt der Vorstand, die Erhebung eines Sitzungsgeldes für Nichtmitglieder auszusetzen und die Maßnahme mit den FA-Leitern anlässlich des DGM-Tages 96 zu besprechen. Davor sollen die FA-Leiter die Nichtmitglieder verstärkt auf die Mitgliedschaft hin ansprechen.

### **12. EG-Projekt „Human Capital and Mobility“**

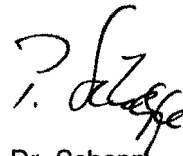
Dr. Schepp berichtet, daß von den insgesamt in 27 europäischen Ländern verteilten Fragebögen zur Ausbildungssituation in Materialkunde, über 400 zurückgekommen sind. Die Daten werden nun in einer Datenbank erfaßt und aufbereitet und schließlich auf Internet verbreitet. Für die Projektlaufzeit, die regulär am 31.12.95 endet, ist ein Antrag auf Verlängerung auf den 31.8.96 gestellt worden

### **13. Nächste Sitzung**

Zwischen dem 25.3. und 19.4.96, abhängig vom Zeitpunkt der Jahresbuchprüfung



Dr. Hauck  
Vorsitzender



Dr. Schepp  
Geschäftsführer



**Sitzung des Vorstandes  
am 6.6.1995 in Bochum**

Seite: 1

Stand: 2.6.1995

Leitung: Dr. Hauck Name		Firma, Ort	Nimmt teil?
Herrn Prof. Dr. Blumenauer Tel.-Nr. 0391-5592 4522	Telefax	Universität "Otto von Guericke" Magdeburg 0391-5592 4569	Magdeburg <i>U. Wimmer</i>
Herrn Dr.-Ing. Böcker Tel.-Nr. 069-305 4583	Telefax	Hoechst AG 069-30516351	Frankfurt <i>W. Böcker</i>
Herrn Dr.-Ing. Hauck Tel.-Nr. 0751-401 2300	Telefax	Maschinenfabrik Müller-Weingarten AG 0751-401 2500	Weingarten <i>Hauck</i>
Herrn Dr.-Ing. Heubner Tel.-Nr. 02392/552-920	Telefax	Krupp VDM GmbH 02392/552-892	Werdohl <i>Heubner</i>
Herrn Prof. Dr. Huppmann Tel.-Nr. 0041-75-236 2331	Telefax	Hilti AG 0041-75-2362371	Schaan n
Herrn Prof. Dr. Jeglitsch Tel.-Nr. 0043-3842-402 430	Telefax	Montanuniversität Leoben 0043-3842-402 737	Leoben n
Herrn Prof. Dr.-Ing. Mecking Tel.-Nr. 040-7718 3035	Telefax	TU Hamburg-Harburg 040-7718 4070	Hamburg <i>H. Mecking</i>
Herrn Prof. Dr. Mughrabi Tel.-Nr. 09131 / 85-7501	Telefax	Universität Erlangen-Nürnberg 09131 / 85-7504	Erlangen <i>H. Mughrabi</i>
Herrn Prof. Dr. Petzow Tel.-Nr. 0711-6861 200	Telefax	Max-Planck-Institut für Metallforschung 0711-6861 255	Stuttgart <i>Petzow</i>
Herrn Prof. Dr. Rubner Tel.-Nr. 09131/732758	Telefax	Siemens AG 09131/722372	Erlangen n
Herrn Prof. Dr. Schultz Tel.-Nr. 0351-4659 460 od. 321	Telefax	Institut für Festkörper- und Werkstoffforschung Dresden 0351-4659 541	Dresden <i>S. Schultz</i>
Herrn Prof. Dr. Worch Tel.-Nr. 0351/463-4336	Telefax	TU Dresden 0351/463-7129	Dresden <i>H. Worch</i>