

Protokoll

15.10.92

der Sitzung des Vorstandes am 9.6.92 in Hamburg

Anwesend:

Prof. Breitschwerdt
Prof. Petzow
Dr. Hauck
Prof. Exner
Dr. Haußelt
Prof. Huppmann
Prof. Neumann
Prof. Schmitt-Thomas
Dr. Schultz
Prof. Vöhringer
Dr. Walser

Dr. Schepp

Verhindert:

Prof. Munz

Als Gast:

Prof. Kostorz
Prof. Samwer

1. Begrüßung

durch Prof. Breitschwerdt.

2. Protokoll der Sitzung vom 23.4.92, Tagesordnung

Das Protokoll wird ohne Beanstandung angenommen. Die Tagesordnung wird genehmigt.

3. Buchprüfung

Dr. Schepp berichtet, daß die Buchprüfung wie geplant am 12. und 13. Mai 1992 in den Räumen der Geschäftsstelle durchgeführt worden ist. Als Buchprüfer fungierte Dr. Winter, Heraeus, Hanau, als Vertreter der Mitglieder Dr. Baer, Oberursel. Die Prüfung ergab keine Beanstandungen. Die bei der vorangegangenen Vorstandssitzung bereits vorgelegten vorläufigen Jahresabschlußzahlen blieben unverändert.

4. Vorstandswahl 1992

Nachdem Prof. Pompe seine Kandidatur zurückgezogen hat, beschließt der Vorstand, der Mitgliederversammlung Prof. H. Worch, TU Dresden, als Kandidaten vorzuschlagen. Dr. Schepp wird beauftragt, die notwendigen formalen Schritte zu unternehmen, um die Mitglieder vor der Wahl zu informieren.

5. Politisch belastete DGM-Funktionsträger

Politisch belastete Mitglieder in Leitungspositionen der DGM werden gebeten, ihr Amt niederzulegen, sobald sie der dienstlichen Position enthoben sind, aus der heraus sie ihre DGM-Funktion aufgenommen haben. Der Vorstand ist der Auffassung, daß durch den Verlust der dienstlichen Position die einschlägige Anbindung an die Werkstoffgenmeinschaft gestört ist und der Nutzen bei der Ausübung der DGM-Funktion dadurch nicht mehr voll gegeben ist.

6. DGM-Tag

Die an der vorangegangenen Sitzung beabsichtigte Vorstellung der A- D.-Little-Studie durch Vertreter von A. D. Little wurde von der zuständigen Stelle des BMFT nicht genehmigt, da die Studie nicht sicher bis zum DGM-Tag fertiggestellt wird. Prof. Breitschwerdt wird als letzte Möglichkeit einen Brief direkt an Bundesminister Riesenhuber schreiben. Falls die Absage bestätigt wird, werden folgende Alternativen als Diskussionsrunde vorgeschlagen:

- Fortsetzung der Hamburger Diskussionsrunde: Perspektiven der Werkstoffforschung in Deutschland
- Neues Thema, zu dem Vertreter aus Brüssel, aber auch Firmenvertreter eingeladen werden müßten: Wie entstehen europäische Programme, wie funktionieren sie? Für welche Aktivitäten machen europäische Anstrengungen einen Sinn?

7. Plafondmittel I

Die Vorschläge für die Empfänger 1992 (Anlage zur Tagesordnung) werden bestätigt.

8. Bericht zur Beraterkreissitzung vom 6.3.92

Dr. Haußelt, der an der Teilnahme der vorangegangenen Sitzung verhindert war, berichtet zu dem von Dr. Schepp dort nicht berührten Diskussionspunkt "Aktiver Preis", der vom Kuratorium vorgeschlagen worden ist. Der "Aktive Preis", ausgelobt als Anregung für Wissenschaftler, sich neuen Themen zuzuwenden, erfordert als Anreiz ein relativ hohes Preisgeld im Vergleich zu anderen Preisen. Er erfordert eine lange Vorlaufzeit und ein hinreichend breites Thema. Als eine mögliche Form könnte das Ergebnis eine Monographie oder eine Übersichtsarbeit über eine Thematik sein. Der Beraterkreis wird bei seiner nächsten Sitzung einen Vorschlag für die nächste Sitzung des Kuratoriums vorbereiten, der frühestens 1995/96 greifen kann.

9. Neue Mitglieder des Beraterkreises

Die vom Beraterkreis vorgeschlagenen Kandidaten (Tagesordnung) werden bestätigt. Zusätzlich werden Frau Dr. Gerthsen, KfA Jülich, und Dr. Kirchheim, MPI Stuttgart, als Ersatzkandidaten bestätigt, die ebenfalls vom Beraterkreis vorgeschlagen worden und in der Tagesordnung versehentlich nicht aufgeführt worden sind.

10. Schulausschuß/Fortbildungsausschuß

Die Zusammenlegung der beiden Lenkungsausschüsse in einen Ausbildungsausschuß wird beschlossen. Dieser wird in 3 Arbeitskreise aufgegliedert: Hochschule, Beruf, Fortbildung. Leiter des Ausbildungsausschusses ist Prof. Vöhringer. Als Leiter des neuen Arbeitskreises 'Hochschule' wird Prof. Gottstein bestätigt. Dr. Beuers wird Leiter des Arbeitskreises 'Beruf'. Neuer Leiter des Arbeitskreises 'Fortbildung' wird Prof. Eifler, Essen. Als neue Kandidaten für den

Arbeitskreis 'Fortbildung' werden Prof. Lange, Braunschweig, Prof. Inden, Düsseldorf, und Prof. Singer, Erlangen, bestätigt.

11. f.e.m.s.

Der dem Vorstand vorliegende Corporate Plan wird als sehr vage empfunden. Eine Stellungnahme wird nicht beschlossen. Dr. Schepp wird beauftragt, ihn im Namen des Vorstandes mit den zuständigen Gremien der f.e.m.s. abzustimmen.

Der Vorstand beschließt, Dr. Schepp als Kandidaten für die Mitgliedschaft im Executive Committee vorzuschlagen. Die Wahl findet auf Vorschlag des Executive Committees anlässlich der EUROMAT 92 durch die Generalversammlung der f.e.m.s. am 22.9.92 in Genua statt.

Prof. Kostorz berichtet weiterhin zur Lage der f.e.m.s.:

Sir Geoffrey Ford wird zum Jahresende sein Amt als Sekretär abgeben. Zum Nachfolger ist Dr. Beernaert, SF2M, bestimmt worden. Da auch er voraussichtlich nur einige Stunden pro Woche zur Verfügung steht, dürfte eine aktivere Rolle des f.e.m.s.-Sekretariats auch in nächster Zeit nicht zu erwarten sein. Derzeit wird in der f.e.m.s. die Möglichkeit diskutiert, die Sekretäre der drei großen Gesellschaften am f.e.m.s.-Sekretariat zu beteiligen.

Die f.e.m.s. hat jetzt 14 Mitgliedsgesellschaften, nachdem CSFR und H dazugekommen sind. Weitere osteuropäische Länder, Polen, Baltikum, zeigen Interesse. Die GUS-Staaten erfüllen vorläufig nicht die formalen Voraussetzungen zur Mitgliedschaft.

Die E-MRS organisiert ihr Herbstmeeting in Straßburg erstmals mit der f.e.m.s.zusammen. Weitere Annäherungsgespräche sind im Gang, so daß neben den E-MRS-Frühjahrssymposien eine regelmäßige Ausrichtung der jetzt noch als E-MRS-Herbstsymposien etablierten Veranstaltungen durch die f.e.m.s. möglich werden könnte. Das wäre insbesondere auch ein Beitrag in Hinblick auf eine Verringerung der Veranstaltungszahl.

12. Hauptversammlungen

1994: Die Bemühungen, zur 75-Jahrfeier in Berlin eine geeignete Tagungsstätte zu finden, waren soweit nicht erfolgreich. Die wenigen geeigneten Tagungsstätten sind entweder belegt oder kostenmäßig jenseits der finanziellen Möglichkeiten der DGM, obwohl der Vorstand angesichts der Besonderheit des Jahres 1994 ein Defizit von bis zu 50000,- DM auf das HV-Budget einräumt. Dr. Schepp wird noch eine weitere Möglichkeit (Hotel Interkontinental) ausloten und dann die Option Stuttgart weiter verfolgen.

1995: Das von der Geschäftsführung vorgeschlagene Konzept, nach Art des amerikanischen 'Materials Day' den VDI-Werkstofftag mit der HV zusammenzulegen, wird vorläufig nicht als realisierbar angesehen..

13. Verschiedenes

Die Kosten für eine Köster-Medaille belaufen sich nach einem Angebot der Fa. Rau, Pforzheim, auf rund 3000,- DM für die Herstellung des Werkzeugs sowie bei einer Auflage von 20 Stück auf 32,- DM für jedes Exemplar aus Silber. Der Vorstand beschließt, die Köster-Medaille in dieser Form herstellen zu lassen.

Dr. Schepp teilt mit, daß Prof. Mughrabi, Erlangen, die vom Vorschlag vorgeschlagene Gutachterrolle bei der DFG nicht übernehmen wird.

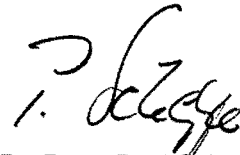
Die DECHEMA wird im November 1993 in Leipzig eine reine Werkstoffausstellung INNOMATA organisieren.

14. Nächste Sitzung

20.11.92, 9.00 Uhr anlässlich des DGM-Tags in Bad Nauheim



Prof. Dr. W. Breitschwerdt
Vorsitzender



Dr. Peter Paul Schepp
Geschäftsführer


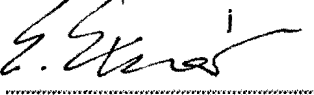


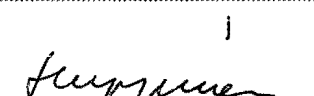



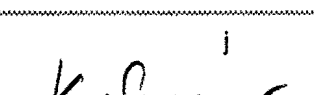
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR MATERIALKUNDE EV

Adenauerallee 21 · D-6370 Oberursel (FRG) · Tel. 06171/4081 · Fax 06171/52554

Teilnehmerliste der Sitzung des Vorstandes am 9.6.1992 in Hamburg

Seite: 1

Stand: 5.6.1992

Name	Firma, Ort	Nimmt teil?
71.6. X Herr Prof. Dr.-Ing. Werner Breitschwerdt Tel.-Nr. 0711-17-54782	Daimler Benz AG Stuttgart 60 Telefax 0711-17-58 182	j Unterschrift 
F Herr Prof.Dr.Dr. Hans Eckart Exner Tel.-Nr. 06151/1635 12	Technische Hochschule Darmstadt Telefax 06151/165557	j Unterschrift 
X Herr Dr.-Ing. Hansjürgen Hauck Tel.-Nr. 0751/401-2300	Müller-Weingarten Weingarten Telefax 0751/401-2500	j Unterschrift 
X Herr Dr.Dipl.-Phys Jürgen Haußelt Tel.-Nr. 06181/592533	Degussa AG Hanau 1 Telefax 06181/592005	j Unterschrift 
X Herr Prof.Dr. Winfried J. Huppmann Tel.-Nr. 0041/75/62331	Hilti AG Schaan Telefax 0041/75/62379	j Unterschrift 
X Herr Prof.Dr.rer.na Gernot Kostorz Tel.-Nr. 0041/13773399	Institut für Angewandte Physik Zürich Telefax 0041/13720540	j Unterschrift 
C Herr Prof.Dr.rer.na Dietrich Munz Tel.-Nr. 07247/824815	Universität Karlsruhe Karlsruhe Telefax 07247/825070	n Unterschrift
X Herr Prof. Dr. Peter Neumann Tel.-Nr. 0211/6792216	MPI Max-Planck-Institut Düsseldorf Telefax 0211/6792-268	j Unterschrift 
X Herr Prof. Dr. rer. Günter Petzow Tel.-Nr. 0711/6861200	MPI für Metallforschung Stuttgart 80 Telefax 0711/6861-255	j Unterschrift 
X Herr Prof. Dr. Konrad Samwer Tel.-Nr. 0821/5977-300 oder-327	Universität Augsburg Augsburg Telefax 0821/5977-225	j Unterschrift 

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR MATERIALKUNDE EV

Adenauerallee 21 · D-6370 Oberursel (FRG) · Tel. 06171/4081 · Fax 06171/52554

Teilnehmerliste der Sitzung des Vorstandes am 9.6.1992 in Hamburg

Seite: 2

Stand: 5.6.1992

Name	Firma, Ort	Nimmt teil?
Herrn Prof. Dr. K. G. Schmitt-Thomas Tel.-Nr. 089/21052544 Telefax 089/282599	TU München München 2	<input checked="" type="checkbox"/>
	Unterschrift <i>K. G. Schmitt-Thomas</i>	
Herrn Dr. Ludwig Schultz Tel.-Nr. 09131/722727 Telefax 09131/732379	Siemens AG Erlangen	<input checked="" type="checkbox"/>
	Unterschrift	
<input checked="" type="checkbox"/> n Prof. Dr. rer. O. Vöhringer Tel.-Nr. 0721/6082346 Telefax 0721/691889	Universität Karlsruhe Karlsruhe 1	<input checked="" type="checkbox"/>
	Unterschrift <i>O. Vöhringer</i>	
Herrn Direktor Dr. Walser Tel.-Nr. 0041/52/262-2151 Telefax 0041/52/262-0015	SULZER - INNOTEC Winterthur	<input checked="" type="checkbox"/>
	Unterschrift <i>Walser</i>	

Institut für Werkstoffkunde I

Universität Karlsruhe (TH)

Kaiserstr. 12 ♦ Postfach 6980 ♦ 7500 Karlsruhe 1

Telefax: 0721/691889

Telefax

Von: Prof. Vöhringer

An: Dr. Schepp

Datum: 26.5.92

Bemerkungen: —

Seiten: 3
(ohne Deckblatt)

Herrn

Dr. P. P. Schepp
DGM - Geschäftsstelle
Oberursel
Fax 06171 / 52554

26.5.92

Betr.: Plafondmittel I des Stiftersverbandes
Metalle 1992

Vorschlag Vöhringes zur Neuverteilung

- 1) Nur Veranstalter von Regionalveranstaltungen der Materialfabrikabende bzw. dergl. berück-
sichtigen
- 2) NBL etwas höher dotieren
- 3) Karlsruhe wird in Absprache mit Herrn
Macherand ab WS 92/93 im Rahmen seines
Lehrstoffkolloquiums in Zusammenarbeit mit der
DGM pro Semester zunächst je 1 Veranstaltung
machen
- 4) Anbei mein Veränderungs-vorschlag, einge-
tragen in Anlage 2 zur Vorstandssitzung vom
23.4.92

Mit besten Grüßen
O. Vöhringer

Plafondmittel I des Stifterverbandes Metalle 1992

<p><u>TH Aachen</u> <i>Materialfachabend Aachen</i> Prof. Gottstein <i>Oudracle</i> Institut für Allgemeine Metallkunde Prof. Engler, Institut für Gesteinshüttenkunde</p>	<p>600,- DM 600,- DM</p>	<p>1000,- 2000,-</p>
<p><u>TU Berlin</u> <i>Metallfachabend Berlin</i> Prof. Reif, Berlin <i>Kammel</i> Institut für Metallforschung</p>	<p>600,- DM</p>	<p>1000,- 2000,-</p>
<p><u>TU Bochum</u> Prof. Hornbogen Institut für Werkstoffe Prof. Pohl Institut für Werkstoffe</p>	<p>600,- DM 600,- DM</p>	<p>2000,- 2000,-</p>
<p><u>TU Braunschweig</u> Prof. Haeßner Institut für Werkstoffkunde Prof. Lange Institut für Werkstoffe Prof. Wohlfahrt Institut für Schweiß- und Werkstofftechnik</p>	<p>400,- DM 400,- DM 400,- DM</p>	<p>2000,- 2000,- 2000,-</p>
<p><u>Universität Bremen</u> <i>Metallfachabend Bremen</i> Prof. Mayr, Bremen <i>Mayr</i> Institut für Werkstofftechnik</p>	<p>600,- DM</p>	<p>1000,- 2000,-</p>
<p><u>TU Chemnitz</u> <i>Materialforum Sachsen</i> Prof. Leonhardt <i>Chemnitz / Dresden / Freiberg</i> Sekt. Chemie u. Werkstofftechnik</p>	<p>400,- DM</p>	<p>(je) 600,- 600,-</p>
<p><u>TU Clausthal</u> Prof. Bunge Institut für Metallkunde Prof. Funke Institut für Werkstoffumformung Prof. Mordike Lehrstuhl für Werkstoffkunde</p>	<p>400,- DM 400,- DM 400,- DM</p>	<p>2000,- 2000,- 2000,-</p>
<p><u>TU Darmstadt</u> <i>Metall- oder Materialfachabend</i> Prof. Exner Institut für Werkstoffwissenschaften</p>	<p>600,- DM</p>	<p>1000,- 2000,-</p>

<u>TU Dresden</u> Prof. Worch Institut für Werkstoffwissenschaften	Materialforum Sachsen Chemnitz / Dresden / Freiberg	600,- DM	600,- (je) 600,-
Universität Erlangen Prof. Mughrabi Institut für Werkstoffwissenschaften I Prof. Singer Institut für Werkstoffwissenschaften II		600,- DM 600,- DM	
<u>Bergakademie Freiberg</u> Prof. Oettel Institut für Metallkunde	Materialforum Sachsen Chemnitz / Dresden / Freiberg	600,- DM	600,- (je) 600,- 600
<u>MPI Halle</u> Prof. Messerschmidt	Metallfachabend Halle	400,- DM	400,- #600,-
<u>TU Hamburg - Harburg</u> Prof. Mecking Arbeitsbereich Metallkunde Prof. Lütjering Arbeitsbereich Werkstofftechnik	Metallfachabend Hamburg	600,- DM 600,- DM	1000,- 1000
<u>Universität Karlsruhe (TH)</u> Prof. Macherauch Institut für Werkstoffkunde I	Werkstoffkolloquium Karlsruhe	600,- DM	1000,- 1000
<u>TU Magdeburg</u> Prof. Blumenauer Institut für Werkstofftechnik	Metallfachabend Magdeburg	600,- DM	600,- #600,- 600
<u>TU München</u> Prof. Schmitt-Thomas Institut für Werkst. f. d. Maschinenbau	Werkstoff-Forum München	600,- DM	1000,- 1000
<u>Universität Saarbrücken</u> Prof. Breme Fachbereich Werkstofftechnik	Metall fachabend Saarbrücken	600,- DM	1000,- 1000
<u>Universität Stuttgart</u> Prof. Arzt MPI für Metallforschung	Metall fachabend Stuttgart	600,- DM	1000,- 1000
Summe		<u>14000,- E</u>	<u>14.000,-</u>

Metallfachabend Masch. - Kitzing
dabei: lees aus!