

für zahlreiche Anregungen, Beratungen und Hinweise aller Art.

Zum Jahresbeginn 2004 wurde Herr Prof. Dr. Markus Schwoerer, Universität Bayreuth, zum Herausgeber des Physik Journals gewählt. Markus Schwoerer studierte Physik in Stuttgart und Zürich. Nach der Promotion (1967) und der Habilitation (1973) in Stuttgart wurde er 1975 auf einen Lehrstuhl für Experimentalphysik an die Universität Bayreuth berufen, wo er bis heute organische Festkörper erforscht. In der DPG hat sich Herr Schwoerer vielfältig engagiert; er war von 1996 bis 1998 DPG-Präsident und ist derzeit DPG-Beauftragter für das „World Year of Physics“ 2005.

Zum Jahresbeginn 2004 wurden neu in das Kuratorium gewählt:

► Prof. Dr. Klaas Bergmann, Universität Kaiserslautern
 ► Prof. Dr. Robert Klanner, DESY Hamburg
Klaas Bergmann promovierte 1972 an der Uni Freiburg. Nach einem Postdoc-Aufenthalt in Berkeley (USA) wurde er 1975 Assistenzprofessor an der Uni Kaiserslautern, wo er sich 1980 auch habilitierte und seit 1981 Professor ist. Seine Arbeitsgebiete sind die experimentelle Atom-, Molekül- und Laserphysik.

Robert Klanner ist seit 1996 Professor für Experimentalphysik an der Uni Hamburg und seit 1999 Forschungsdirektor für Elementarteilchenphysik am DESY, an dem er bereits von 1984 bis 1996 leitender Wissenschaftler war. Nach dem Studium und der Promotion (1973) in München war Robert Klanner zwei Jahre in Urbana-Champaign (USA), bevor er fast zehn Jahre lang als Angestellter des MPI für Physik in München am CERN tätig war.

Die Herausgeber, die Redaktion und der Verlag bedanken sich bei dem neuen Herausgeber sowie den neuen Kuratoren für die Belegschaft, dieses Ehrenamt zu übernehmen und freuen sich auf ihre Mitarbeit.

STEFAN JORDA

Haushaltsplan der DPG für das Jahr 2004

		Soll	Haben
I	Mittelverwaltung, Mitgliedsbeiträge, Spenden Wertpapiere, Zinsen, Beteiligungen	20.000	1.510.000 20.000 74.000
II	Geschäftsstelle Personalaufwand Sachaufwand	472.000 212.000	40.000
III	Wissenschaftliche Programme Regionalverbände, Fachgremien, Tagungen, Physikzentrum, Magnus- Haus, Preise, Archiv, Kommissionen	768.000	469.000
IV	Nationale und Internationale Mit- gliedschaften	172.000	
V	Publikationen Physik Journal, DPG-Verhandlungen, Öffentlichkeitsarbeit, DPG-Infor- mationen, New Journal of Physics, Studien	513.000	
VI	Sonstige Aktivitäten	10.000	
VII	Deckung aus Bestand	94.000	
	Summe	2.187.000	2.187.000

Mitgliedsbeiträge 2004

mehr als 41.000 €	C	85,00 €
Bruttojahreseinkommen	DoppelM	64,00 €
weniger als 41.000 €	B	57,00 €
Bruttojahreseinkommen	DoppelM	42,00 €
weniger als 3 Jahre im Beruf	3	31,00 €
weniger als 20.500 €	A	22,00 €
Bruttojahreseinkommen		
Studierende	E	12,00 €
Arbeitslose	X	12,00 €
Partner	P	31,00 €
Ehrenmitglieder	D	0,00 €
Institute	F	154,00 €
Folgeadressen		52,00 €
Firmen	G	310,00 €
mehr als 25 Mio € Umsatz		780,00 €
2. Fachverband alle Verhandlungen		6,00 €
Luftpost		24,00 €
		30,00 €

gültig seit 01.01.2002

Mitgliedsbeiträge 2004

Im Januar werden den Mitgliedern „Mitgliedsausweis und Beitragsrechnung 2004“ mit Erläuterungen zugesandt.

Alle Mitglieder, die ihren Jahresbeitrag 2003 noch nicht entrichtet haben, werden höflich gebeten, dies umgehend zusammen mit der Zahlung für 2004 zu tun. Nehmen Sie bitte am **Lastschriftverfahren** teil, und teilen Sie der DPG-Geschäftsstelle jede Änderung Ihrer Bankverbindung umgehend mit.

Studentische Neumitglieder sind im Aufnahmehr Jahr beitragsfrei. Neumitglieder der anderen Beitragsgruppen zahlen einen halben Jahresbeitrag bei Aufnahme im 1. Halbjahr. Bei Aufnahme im 2. Halbjahr sind sie beitragsfrei. Mitglieder im Ruhestand können nach Vollendung des 65. Lebensjahrs auf Antrag 50 % Beitragsermäßigung für die Folgejahre erhalten. Die Ehe/Partnerin oder der Ehe/Partner von Mitgliedern der Beitragsgruppen B oder C kann in die Beitragsgruppe P eingestuft werden. Die beiden Mitglieder erhalten dann ein gemeinsames Exemplar der Mitgliederzeitschrift. Anträge auf Einstufung in Beitragsgruppe P können formlos gestellt werden.

VOLKER HÄSELBARTH

Tagesordnung der Sitzung des Vorstandsrats der DPG am 21. März 2004 in München

Die Vorstandssitzung findet am Sonntag, dem 21. März, von 14.00 bis 18.00 Uhr im Senatssaal der LMU statt.

► TOP 1 Eröffnung

Annahme der Tagesordnung:

► TOP 2 Genehmigung des Protokolls der Vorstandssitzung vom 15.11.2003

► TOP 3 Präsident (R. Sauerbrey)

3.1 Bericht

3.2 Wahlen zum Vorstand

(Vorstandsmittel Schule, Vorstandsmittel Öffentlichkeitsarbeit)

3.3 World Year of Physics 2005

3.4 Physikzentrum

► TOP 4 Vizepräsident (D. Basting)

4.1 Bericht

4.2 EPS

4.3 WE-Heraeus-Stiftung

4.5 Magnus-Haus

► TOP 5 Geschäftsführung (B. Nunner)

5.1 Bericht

5.2 Verhandlungen der DPG

► TOP 6 Schatzmeister (H. Bechte)

6.1 Bericht

6.2 Haushaltsplan 2004/2005

► TOP 7 Wissenschaftliche Programme und Preise (A. Zippelius)

7.1 Bericht

7.2 Preiskomitees

► TOP 8 Bildung und Ausbildung (A. Haase)

8.1 Bericht

8.2 KFP

8.3 Akkreditierungsagentur

► TOP 9 Schule (G. Sauer)

9.1 Bericht

► TOP 10 Berufsfragen und Wissenschaftlicher Nachwuchs (P. Egelhaaf)

10.1 Bericht

► TOP 11 Öffentlichkeitsarbeit (H. Müller-Krumbhaar)

11.1 Bericht

11.2 Highlights der Physik 2004

11.3 Internet-Portal-System

► TOP 12 Zeitschriften (G. Botz)

12.1 Bericht

12.2 Physik Journal

12.3 New Journal of Physics

► TOP 13 Termine

► TOP 14 Verschiedenes

Deutsche Vakuum-Gesellschaft e. V. (DVG)

Mitgliederversammlung 2004

Hiermit wird satzungsgemäß zur Mitgliederversammlung der Deutschen Vakuum-Gesellschaft e.V. (DVG) am Dienstag, den 9. März 2004, im Anschluss an die Sitzung des Fachverbandes Dünne Schichten, ca. 18.30 Uhr, in Regensburg eingeladen.

Vorläufige Tagesordnung

1. Begrüßung und Eröffnung, Wünsche zur Tagesordnung
2. Genehmigung des Protokolls der Sitzung vom 25. 3. 2003
3. Bericht des Präsidenten
4. Kassenprüfung 2003 und Entlastung des Vorstandes,
5. Haushaltvoranschlag 2004
6. DVG-Jahrestagung 2003, Europäischer Vakuum Kongress EVC 8 und künftige Beiratswahl 2005
8. IUVSTA- Angelegenheiten
9. Gaede-Preis 2004 und 2005
10. Berichte aus den Fachausschüssen
11. Termin und Ort der nächsten ordentlichen MV
12. Verschiedenes

Hinweis: Das Protokoll der Mitgliederversammlung vom 25.3.2003 wurde zusammen mit den DVG-Nachrichten 4/03 an die persönlichen Mitglieder versandt, sowie im Physik Journal (11/2003) und Vakuum in Forschung und Praxis (05/2003) veröffentlicht.