



Mag. DDr. Brigitte PAGANA-HAMMER, Msc. MAS
Wiedner Hauptstraße 104/3/5
1050 Wien
T +43 1 5248611, M +43 664 5422038
E brigitte@pagana.info

DI Dr. Werner SPITZL
Anton Baumgartner-Straße 44/A1/143
1230 Wien
M +43 676 7722 132
E werner.spitzl@gmail.com

Protokoll der 56. Sitzung des AKE

Ort: TU Wien, Atominstitut, Bibliothek, Stadionallee 2, 1020 Wien

Zeit: Freitag, 11. 09. 2015, 15:00 bis 16:35 Uhr

Teilnehmer: Brigitte Pagana-Hammer, Helmuth Böck, Werner Spitzl (ab 15:20),
Johann Pisecker (ab 16:00)

- 1) Brigitte Pagana-Hammer begrüßt die Anwesenden
- 2) Das Protokoll der 55. Sitzung vom Montag, 2015-05-18 wird genehmigt
- 3) Die Tagesordnung wird genehmigt, Punkt 5 der Tagesordnung „Bericht über den Stand des AESSEE“ - Projekts muss wegen Kur-bedingter Abwesenheit von Herrn Ismail Saleh entfallen.
- 4) Bericht des Vorstandes

Pagana berichtet kurz über den Energietag. Der Energietag 2015 verlief äußerst erfolgreich. Die Besucherzahl war mit 83 eingetragenen Teilnehmern überaus erfreulich und das Feedback allseits sehr positiv. Der in der Sitzung verlesene Bericht liegt bei.

Pagana regt an den Mitgliedern des AKE, die nicht zu den Sitzungen kommen können/wollen, mehr Kommunikationsmöglichkeiten zu bieten. Damit sollen die Mitglieder intensiver in die Arbeit des AKE eingebunden und das Potential des AKE als Thinktank besser genutzt werden.

Um einen nicht zu bewältigenden administrativen Aufwand zu vermeiden, sollen die Mitglieder ihre Anregungen, Fragen, etc. per E-Mail an Pagana richten. Die eingegangenen Beiträge werden für die nächste Sitzung auf die Tagesordnung gesetzt und diskutiert. Die Ergebnisse der Diskussion werden im Protokoll der Sitzung den Mitgliedern des AKE zur Kenntnis gebracht.

Die Vorträge des Energietages wurden von den Referenten im pdf-Format zur Verfügung gestellt und sind bereits auf der Homepage des AKE www.ak-energie.at abrufbar. Johann Pisecker lobt das hohe fachliche Niveau und das anspruchsvolle Thema, bei dem auch Elektrotechniker gefordert waren. Um sich mit der Materie noch vertiefend beschäftigen zu können, wünsche er sich entsprechende Literaturangaben. Pagana-Hammer wird diesbezüglich die Referenten kontaktieren.

Pagana berichtet ferner darüber, dass seitens der SPG in Zukunft eine Zusammenarbeit mit dem AKE angedacht würde. Sie hat den Vorschlag positiv aufgenommen und erwartet weitere diesbezügliche Kontakte seitens der SPG.

Von der Sitzung des erweiterten Vorstandes der ÖPG am 1. September 2015 sowie der Mitgliederversammlung berichtet Pagana wie folgt:



Erneut wurde die Zusammenarbeit mit anderen Physikalischen Gesellschaften vor allem in Hinblick auf die Jahrestagungen diskutiert. Pagana wird sich über mit dem AKE vergleichbare Arbeitsgruppen anderer Länder Mitteleuropas (Polen, Tschechien, Ungarn) informieren.

Ferner kam die Möglichkeit, einen Berater aus Österreich in ein Gremium der EU zu entsenden, zur Sprache. Dabei wurde Herr Em.O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn Helmuth Rauch, der auch Mitglied des AKE ist, vorgeschlagen.

Als neuer Incoming President der ÖPG konnte Univ. Prof. Dr. Reinhold Koch (JKU, Institute of Semiconductor and Solid State Physics) gewonnen werden.

Erneut wurde die Neustrukturierung der Fachausschüsse diskutiert. Der Vertreter des FA Physik und Schule (LHS) spricht von einer geplanten Zusammenarbeit ÖPG mit Schulen.

Schließlich wurde die Planung der Jahrestagung 2016 angesprochen. Dabei wurde erneut die Sinnhaftigkeit einer alljährlichen Tagung in Frage gestellt. Pagana wirft ein, wie gemeinsame Tagungen mit andern Nachbarländern zusätzlich zu der Zusammenarbeit mit der SPG organisiert werden sollen, wenn die ÖPG-Tagung nur alle 2 Jahre stattfinden soll.

Zu Schluss erklären sich Herr Delago, der Vertreter der Universität Wien, gemeinsam mit Herrn Widmann bereit, die Tagung 2016 in Wien zu organisieren.

5) Weitere Veranstaltungen des AKE im Herbst 2015

Da Punkt 5) der Tagesordnung entfallen muss, (siehe 3) berichtet Pagana kurz über den Stand des AESSEE-Projekts, soweit er ihr bekannt ist und weist auf den guten Fortgang in der Planung und auf das rege Interesse an der Veranstaltung hin. Die Summer-School 2015 findet October 19 - 31, 2015 am ATI statt.

Am Montag, den 7. Dezember 2015 findet anlässlich des UNESCO-Jahres des Lichts in der Alten Kapelle im Campus der Universität Wien (altes AKH) eine vorweihnachtliche Veranstaltung zum Thema „Licht und Mensch“ statt. Das Programm umfasst einen Vortrag von Prof. Leising (TU Graz) und die Vorstellung der Aktion „Liter of Light“ durch die Initiatoren der Aktion von der Universität St. Gallen. Ein Beitrag über die Beleuchtung der Zukunft durch einen Referenten der Fa. Zumtobel ist in Planung (angefragt).

6) Berichte der AKE-Mitglieder

Werner Spitzl berichtet, dass als Folge des Vormittagsblocks „Thermoelektrizität“ am Energietag 2015 eine weiterführende Kooperation der Vortragenden Silke Bühler-Paschen, Karl-Heinz Greßlehner und Ernst Bauer stattfindet.

Ferner weist er auf die nächsten Energiegespräche im Technischen Museum Wien am Dienstag, den 15. September 2015 um 18:30 Uhr hin.

Zudem berichtet er über die Veranstaltung „Energieutopie oder Energiedystopie“ (eine Beschreibung findet sich unter den Beilagen) sowie über die IIR Energiekabeltagung (IIR GmbH, Linke Wienzeile 234, 1150 Wien, www.iir.at). Kontakte mit Vortragenden, Programm, Unterlagen dazu werden recherchiert.

7) Nächstes Treffen des AKE: **29. Jänner 2016, 15:00 Uhr, ATI.** Bei Bedarf kann ein Termin Ende November eingeschoben werden.