

Österreichische Physikalische Gesellschaft
ARBEITSKREIS ENERGIE

Vorsitzende:

Dipl. Ing. Dr. Norbert PILLMAYR
KELAG – Kärntner Elektrizitäts AG
Arnulfplatz 2
9020 Klagenfurt
Tel: +43 463 525 1420
E-Mail: norbert.pillmayr@kelag.at

Dipl.-Ing. Dr. Werner SPITZL
Anton Baumgartner-Straße 44/A1/143
1230 Wien
Tel: +43 676 7722 132
E-Mail: werner.spitzl@gmail.com

PROTOKOLL

Klagenfurt, 20. 02. 2010

Ort: Wien, Atominstitut der österreichischen Universitäten / Seminarraum
Zeit: 01. 02. 2010, 16:00 bis 17:15 Uhr
Teiln. anw. : Aubauer, Böck, Kühnelt, N.N., Pillmayr, Pisecker, Spitzl, Wiesinger
Teiln. entsch.: Breymesser, Fabjan, Mitaroff, Oberhammer, Pagana-Hammer, Tuppinger

32. SITZUNG des ARBEITSKREIS ENERGIE der ÖPG

Begrüßung

Pillmayr begrüßt die Anwesenden und stellt die Schwerpunkte der Tagesordnung vor:

1. ÖPG-Jahrestagung 2010 und Energietag am 06. 09. 2010 in Salzburg
2. Vortragsplanungen des AK Energie 2010
3. ÖPG-Fachausschuss Physik-Industrie-Energie
4. Kurzvortrag Norbert Pillmayr: „AMI Integration – Living in a Smart World“
5. Allfälliges

Organisatorisches

Das Protokoll der 31. Sitzung und die Tagesordnung werden angenommen.

Energietag, ÖPG-Jahrestagung 2010 in Salzburg

Die ÖPG-Jahrestagung in Salzburg findet vom 7. bis 10. September 2010 in Salzburg statt.

Am Montag, **6. 9. 2010**, ist vorgesehen, den **Energietag 2010** abzuhalten. Zeitplan: 14 bis 19 Uhr. Arbeitstitel des Energietags: **Realisierung der Klimaziele**.

Wegen der nicht unbeträchtlichen Kosten (v. a. eingeladene Gäste) werden Sponsoren gesucht. *Pillmayr* wird dazu die Salzburg AG (DI Michael Strebl) ansprechen.

Vorschläge für Vortragende:

- Stefan Schleicher, KFU Graz (evtl. Überblicksvortrag) – *Aubauer* übernimmt Kontakt (Anm.: Kontakt wurde bereits hergestellt)
- Reinhard Haas, TU Wien (Energy Economics Group)

- Helmuth Böck, TU Wien, Atominstitut
- Vertreter der Salzburg AG – *Pillmayr* übernimmt Kontakt
- VKW – Werner Friesenegger
- Heinrich Stigler, TU Graz (Elektrizitätswirtschaft und Energieinnovation)
- Gernot Patzelt, Univ. Innsbruck (Glaziologe)
- Adolf Birkhofer, em. Ordinarius für Reaktordynamik und Reaktorsicherheit der TU München

Nachträgliche Nennungen:

- Jakob Woisentschläger, TU Graz – Kontakt über Koll. Musso
- Friedrich Wagner, Max-Planck-Institut für Plasmaphysik (European Nuclear Society)

Vorschläge für Sponsoren bzw. Kontakte:

- Salzburg AG
- Kelag – Kärntner Elektrizitäts AG
- Wienstrom
- Gemeinde Güssing
- DesertTec
- Fronius International GmbH
- ZAMG / Dr. Böhm
- Solon-Hilbertech
- BEWAG (Windenergie)

Weitere Aktivitäten des AK Energie

Zum Schwerpunktthema für 2010 „Smart Metering“ wird *Spitzl* in Graz Reinhard Haas (TU Wien) ansprechen, um ihn für „Energiegespräche“ (Technisches Museum) zugewinnen.

Mitte des Jahres 2010 steht Herr Ing. Michael Malzl von Wien Energie Stromnetz für eine Vortragsveranstaltung über „Smart Grid“ zur Verfügung. Der Kontakt geht über *Spitzl*.

Um den Informationsaustausch unter den AKE-Mitgliedern zu fördern und um zeitnahe Information zu gewährleisten wird ein wöchentlicher Versand des ENERGIEMONITORS eingerichtet (*Pillmayr*). Weitere Beiträge sollen folgen (z. B. Infos aus der E-Wirtschaft).

Die Einrichtung eines AKE-Newsletter wird vorgeschlagen.

Böck wird in seinem Bereich den AKE den Studenten vorstellen.

ÖPG-Fachausschuss Physik-Industrie-Energie

Da zahlreiche Versuche von *Pillmayr*, von der Geschäftsführung bzw. vom Vorstand der ÖPG Mitgliederlisten des nicht mehr existenten ÖPG-Fachausschusses Physik-Industrie-Energie (PIE) zu erhalten, ohne Rückmeldung geblieben sind, wird dieses Thema nun beendet.

Kurzvortrag Norbert Pillmayr „AMI Integration – Living in a Smart World“

Der Vortrag wird wegen Zeitknappheit auf den nächsten Termin verschoben.

Allfälliges

Um an der TU Wien Interesse der Studierenden für den AK Energie zu wecken, wird ein A4-Werbeplakat entworfen. *Pillmayr* kümmert sich darum.

Veranstaltungshinweise, -termine

- 29. 05. 2010: Ausstellungseröffnung "European Centre for the History of Physics - echophysics" in Pöllau.

AK Energie - Termine

Nächster Termin: **Mittwoch, 14. 4. 2010, 16:00 Uhr**
Ort: TU Wien - Atominstitut, Bibliothek
Stadionallee 2, 1020 Wien
Schwerpunkt: *Smart Metering, Vortrag Pillmayr*

Danksagung

Dank an alle Teilnehmer und Unternehmen, die dieses Meeting durch Ihre Anwesenheit und rege Teilnahme bzw. Entsendung von Mitarbeitern unterstützt haben.