

## Protokoll der SAG-PräsidentInnen-Konferenz vom 23.11.2013 75 Jahre Schweizerische Astronomische Gesellschaft SAG

Bern, 10h00 – 12h00

### Begrüssung •

Karl-Georg Scheuter begrüsst die Anwesenden im Gründungssaal der SAG. Speziell begrüsst wird David Lehmann, Präsident der Astronomischen Jugendgruppe Bern, die eben der SAG beigetreten ist und die erste Jugendgruppe-Sektion darstellt.

### Genehmigung des Protokolls der PK 2012

Das Protokoll der letzten PK wird ohne Gegenstimme oder Kommentare genehmigt.

### Weiteres Vorgehen nach den Rücktritten aus dem Vorstand •

Nach den Rücktritten von Walter Krein und Beat Müller hat sich der Vorstand neu organisiert. Karl-Georg Scheuter übernimmt ad interim das Präsidium, Barbara Muntwyler übernimmt eines der Vizepräsidien. Karl ruft die Anwesenden auf, nach neuen SAG-Vorstandsmitgliedern Ausschau zu halten, insbesondere einEn PräsidentenIn. Dazu hat der Vorstand ein Idealprofil entworfen, das Karl vorstellt. Ziel ist es, an der DV14 einen voll besetzten Vorstand zu präsentieren. Das Profil wird elektronisch verteilt.

### Rückblick auf 75 Jahre SAG

Hans Roth gibt einen kurzen Überblick über die Geschichte der SAG. Die ausführliche Version ist im Orion nachzulesen.

### Vorschau auf die Delegiertenversammlung in Bern

Die DV 2014 findet am 3. und 4. Mai 2014 in Bern und Schwanden ob Sigriswil statt. Auch sie steht im Zeichen des 75 Jahre-Jubiläums der SAG und wird von drei Sektionen zusammen organisiert: der Astronomischen Gesellschaft Bern, der Astronomischen Jugendgruppe Bern und der Astronomischen Gesellschaft Berner Oberland. Das detaillierte Programm ist noch in Bearbeitung, es wird rechtzeitig veröffentlicht werden.

### Auswertung der Umfrage zur Mitgliederzufriedenheit mit Anregungen und Anträgen der Sektionen;

Nach der PK 12 wurde ein Fragebogen entwickelt und im Sommer 13 versandt. Karl präsentiert die Ergebnisse. Unter anderem sind folgende Anregungen zusammen gekommen:

- Engere **Zusammenarbeit mit anderen Organisationen**, z.B. VdS, astronomyevents.ch, Starpartys
- Anbieten von «**Bastelmaterial**»: Sternkarten, einfachen Teleskopen, Sonnenuhren, Spektroskope, Sonnenfinsternisbrillen, etc.
- **Kommunikation mit Medien und dem Publikum**: bei astronomischen Ereignissen, planbaren Events (z.B. Tag der Astronomie), Überregionale Themenvertretung in den Medien
- **Fachgruppen**: Intensivierung der Zusammenarbeit und Förderung von überregionalen Fachgruppen, Bekanntmachen der Leistungen der Fachgruppen
- Schaffen eines **Referentenpools** (für die Bereicherung der Vortragstätigkeiten in den Sektionen)
- **Administration**: Reduktion des administrativen Aufwandes
- **Orion**: Abonnemente des Orion direkt an den Abonnenten verrechnen

### Erreichte Ziele 2013

Siehe hierzu die ausführliche Präsentation. Diese ist über die Website der SAG erhältlich.

### Neue Dienstleistungen und Produkte für die Sektionen •

Alexia Bethold ist dabei, einen kleinen SAG-Shop aufzubauen. Folgende Produkte sind in Planung oder bereits erhältlich:

- Neue Sternkarte, zentriert auf Bern
- Parkscheibe im Sternkarte

### Stand neue Website und weiteres Vorgehen

Aktuell liegt der Schwerpunkt auf der Erstellung der Inhalte, das Design kommt später. Thomas Baer wird in Zukunft die inhaltliche Pflege der SAG-Seite übernehmen. Es fehlen vor allem noch die Übersetzungen ins Französische.

### Informationen und weiteres Vorgehen zu den neuen Statuten •

Die Statuten der SAG sollen nachgefärbt werden und den geänderten Aufgabenbereichen des Vorstands angepasst werden. Karl stellt die Änderungen vor, die neueste Version wird an die Sektionen zur Vernehmlassung geschickt. Die bereinigte Version soll dann an der DV14 verabschiedet werden.

### Informationen zur Jugendförderung

Folgende Aktivitäten sind vorgesehen:

- Ausflug an das CERN im Februar 2014
- Jugendlager über Auffahrt im Mai. Als Hauptreferent konnte Claude Nicollier gewonnen werden.

### Nächste PräsidentInnen-Konferenz

xx. Nov 2014

Nach einer kurzen Diskussion schliesst die Konferenz um 11h45. Nach dem gemeinsamen Mittagessen erwartet uns ein Vortrag von Prof. Willy Benz sowie eine Führung am Astronomischen Institut der Universität Bern.

Für das Protokoll

Lorenz Schwarz