

# AJB Vorstandssitzung vom 14.01.2013 – Protokoll

Anwesend: Barbara, Roman, Christoph, Benjamin, Axel

Abwesend: Frédéric, David, Niko

## 1. *Protokoll der letzten Sitzung*

Das Protokoll der letzten Sitzung wurde angenommen.

## 2. *Kurze Berichte der Ressorts und AGs*

Roman: Kürzlich hat es viel Zuwachs beim Grundkurs gegeben. Grundkurs-Planung ist z.T. noch offen. Eventuell wären eine Art Alternativprogramm und/oder eine Verzögerung gut, da es viele Jüngere sind.

Roman hat den Spiegel (45cm) für den Teleskopneubau bei Zambuto bestellt.

Christoph: Einige veraltete Inhalte der Website sind von der Website entfernt worden. hat angeschaut wie die Bearbeitung der Inhalte und der Gliederung funktioniert Die technische Umsetzung eines Bilderuploads ist momentan in Arbeit.

Babs: Siehe Traktandum „Tag der Astronomie“

*Informiert über die grosszügige Spende durch Mitglieder der AGB von 800.-, die am gemütlichen Abend der AGB zustande gekommen ist. Auch der Zumstein unterstützt die AGB mit 800.-.* Babs wird Fredi kontaktieren bezüglich Überweisung der Zumsteinspende.

In der Sternwarte Uecht ist eine Nachfolge für die Sternwartenleitung gesucht. Marcel Prohaska ist infolge Differenzen (wegen Plänen zum Neubau der Sternwarte) zurückgetreten. Eine Beteiligung der Uecht am Tag der Astronomie ist daher noch unsicher.

Babs tritt als Präsidentin der AJB zurück und wird deshalb auch als Jugenddelegierte bei der AGB zurücktreten. Dave wird beide Posten übernehmen. Babs wird als Vizepräsidentin der AGB weiter im AGB Vorstand vertreten sein.

Roland Simon wird ab der nächsten HV der AGB Leiter des Praxisforums der AGB.

## 3. *Stand 45er-Neubau*

Roman hat den Spiegel (45cm) bei Zambuto bestellt. Die Umsetzung soll ab Herbst 2013 beginnen. Roman plant den Neubau noch im Frühling.

Babs wird Anfragen an die AGB, SAG und ans SBF schicken.

#### **4. *Tag der Astronomie 2013***

Der Tag der Astronomie findet am 20. April 2013 statt. Die AGB wird wie letztes Jahr auf der Einstein-Terrasse sein. Wir bringen den 45er auch dieses Jahr mit einigen Mitgliedern der AJB dorthin.

Es soll ein Schlechtwetter-Programm geben (mit Referat). Babs fragt bei der PH an für die Räumlichkeiten. Eventuell können wir das Planetarium verwenden (Babs und Roman schauen sich dieses an). Als Thema würde sich „Kometen“ anbieten, weil in diesem Jahr gleich zwei Kometen zu sehen sind. Babs fragt bei Kathrin Altwegg für ein Referat über Rosina/Rosetta an.

Die Geschichte über Kometen wäre interessant. Roman fragt bei Daniel Schweizer von der Sirius Sternwarte an.

Als Kinderprogramm machen wir Kometenbasteln, PET-Raketen, etc.

Die Öffnung der Sternwarte ist 19:00.

#### **5. *Stand Website***

Christoph wird am Bilderupload weitermachen. Er fragt zudem Steff an um die Umsetzung des Bilderupload zu besprechen. Roman wird die Inhalte und die Gliederung anschauen.

#### **6. *Personelles***

Babs tritt als Präsidentin der AJB zurück. Dave wird neu Präsident der AJB. Axel macht sich Gedanken zur Übernahme des Sekretär-Posten. Melina kommt neu in den Vorstand. Roman wird Vizepräsident und bleibt Grundkursleiter. Der Rest bleibt gleich.

#### **7. *Merci-Znacht***

Das Merci-Znacht findet am 2. März 2013 um 19:00 statt.

#### **8. *Pendenzen***

„SAG Beitritt“ ist neu und wird an der HV am 15. März 2013 traktandiert. Neu ist auch „Überarbeitung Website“.

#### **9. *Gratulationen und Verdankungen***

Babs bringt nächsten Freitag Kärtchen mit für die Verdankung der Spenden von den Mitgliedern der AGB und von Foto-Zumstein. Wir gratulieren ausserdem Fredi zur Geburt der Zwillinge.

#### **10. *Varia***

Im neuen „Space and Habitability“ gibt es neu eine PR-Stelle. Dort soll künftig eine Art Ferienpass organisiert werden und es sind evtl. Leute gesucht die mitmachen. AJB-Mitglieder wären interessante Kandidaten. Wir werden bei diesen Anlässen mitmachen.

Zur Info:

Am 23. Januar 2013 ist die HV der AGB.

Am 15. März 2013 ist die HV der AJB.

#### **11. *Nächste Vorstandssitzung***

Die nächste Vorstandssitzung findet am Montag, den 11. Februar 2013 um 19:30 Uhr in der Sternwarte Muesmatt statt.