

Protokoll der Mitgliederversammlung des Solar- und Umweltverein Fridericiana e.V. am 22.01.2016

Anwesende

zensiert

Gesamt: 4

davon Mitglieder: 4

davon Gäste: 0

Versammlungsleiter: Sinan Birbalta

Protokollant: Matthias Ernst

Dauer der Sitzung: 17:30 Uhr – 17:55 Uhr

Tagesordnung

1. Beschlussfassung über die Tagesordnung
 1. Feststellung der satzungsgerechten Einberufung
 2. Genehmigung der Tagesordnung
 3. Feststellung der Beschlussfähigkeit der Mitgliederversammlung
2. Wahlen von Kassenprüfer*innen
 1. Aufstellung von Kandidat*innen
 2. Durchführung der Wahlen
3. Sonstiges

Unterschrift Versammlungsleiter

Unterschrift Protokollant

1. Beschlussfassung über die Tagesordnung

1. Feststellung der satzungsgerechten Einberufung

Die MV wurde satzungsgerecht mehr als einer Wochen vor der Versammlung per E-Mail angekündigt.

2. Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wurde ohne Änderung der anwesenden Mitglieder genehmigt.

3. Feststellung der Beschlussfähigkeit der Mitgliederversammlung

Die Einladung erfolgte fristgerecht per E-Mail. Die Versammlung ist somit beschlussfähig.

2. Wahlen von Kassenprüfer*innen

1. Aufstellung von Kandidat*innen

Sinan schlägt Ben und Leonid als Kassenprüfer vor.

2. Durchführung der Wahlen

Abstimmung Ben: 4 Zustimmungen, keine Gegenstimmen, keine Enthaltungen

Abstimmung Leonid: 4 Zustimmungen, keine Gegenstimmen, keine Enthaltungen

3. sonstiges

Ben fragt nach, ob die Anlage regelmäßig überwacht wird (ob gleichmäßig Strom produziert, d.h. nichts kaputt ist). Das tut niemand. Sinan und Matthias haben die Anlage im Sommer begutachtet, ein Modul hat vermutlich Schäden, sonst sieht die Anlage gut aus. Das Studentenwerk sieht sich nicht in der Lage, die Zählerstände regelmäßig abzulesen und solarfri mitzuteilen. Ben regt an, dass jemand die Daten an der öffentlichen Infotafel im Mensafoyer abliest. Es finden sich allerdings keine Freiwilligen, die das tun. Vertagung auf die nächste Mitgliederversammlung.

Die Mitgliederversammlung wird um 17:55 Uhr vom Versammlungsleiter beendet.