

Sitzungsprotokoll vom 19.12.2016

Anwesend:

Marc Adolph, Thomas Streit, Sarah Waberzeck, Tobias Winkler, Peter Schmitz, Stefan Schiller, Julia Hansen, Ferdinand Hahn, Katharina Zölsch

Entschuldigt bzw. zu spät: Katha

Protokoll:

Ferdinand Hahn

Top 1: Kuchen anschneiden

Nach anfänglichen Problemen wurde der Kuchen erfolgreich angeschnitten

Top 2: Afat

Antrag auf Finanzierungszuschuss von Psycho/Info etc. Party wurde gestattet.

FSR Mathe ist nicht damit einverstanden, da bei der Abstimmung die „Veranstalter“ selbst für den Zuschuss gestimmt haben

Lukas prüft die Sitzung

Afat plant Studie-Olympiade (ähnlich wie Bierbachelor)

Abstimmung hat nicht stattgefunden da kein ordentliches Konzept ausgearbeitet wurde.

Konzept soll ausgearbeitet werden

Bib streicht stellen, möchte aber Öffnungszeiten verlängern (Konzept nicht vorhanden)

Afat stellt Antrag auf Lagerraum, Überlegung dass Afat Stehtische vermietet, da scheinbar die Leihgebühr scheinbar zu teuer wäre

Top 3: KPMG/MLP

MLP hat Geld für Flyer bezahlt

Top 4: Probestudium

kam nichts

Top 5: HSM

Mathe Team belegt im Volleyball Platz 2

Top 6: Mitarbeiter des Monats

Um Foto von C. Belak kümmert sich die nächste Bürostunde

Top 7: Party

Moritz macht die Flyer

Ausschankgenehmigung muss beantragt werden (Julia)

Bestellung bei Robling von Thomas

Katha macht FB Veranstaltung

Flyern muss angemeldet werden

Flyer werden am ersten VL-Tag im Jahr 2017 in Auftrag gegeben

Prüfen ob Asta in den Ferien Tag

Sarah fragt bis wann Moritz den Flyer designed hat

Lukas fragt nach Werbegeld von MLP

Vorverkauf startet am 09.01 (Infomail wird von Bürostunde am Do geschrieben)

Inventur von Mantagsbürostunde

Marc besorgt Wechselgeld

Top 8: Weinprobe

nichts neues

Top9:Spaßtunier
Peter schreibt nochmals Infomail

Top10:Weihnachtsspieleabend
war gut
Aufräumen war wie im ein Problem
nächster Weihnachtsspieleabend sollte Freitags sein

Top11:Sonstiges
Am 09.01.16 (erste Sitzung im neuen Jahr) fehlen Stefan und Marc
Elina leiht Nikolauskostüm aus
Sitzung Ende