



## Antrag auf Neugestaltung der StuPa-Homepage

Liebe Mitglieder des Studierendenparlaments,

der Internetauftritt des Studierendenparlaments ist etwas in die Jahre gekommen und wird den Anforderungen der heutigen Zeit nicht mehr gerecht. Die Seite ist unübersichtlich, nicht intuitiv und wenig ansprechend gestaltet. Aus diesem Grund soll die Seite grundlegend überarbeitet werden. Der neue Webauftritt soll deshalb intuitiver, übersichtlicher und attraktiver für Studierende, aber auch für die Parlamentarier\*innen werden. Der Posten für die Erstellung orientiert sich am AStA-Richtwert für Projektstellen. Die Schaffung einer Projektstelle ist für die Erstellung vorgesehen. Die Neugestaltung soll in enger Kooperation mit dem Präsidium erfolgen um den Bedürfnissen aller gerecht zu werden. Um den Arbeitsaufwand gering zu halten, sollen nur die Protokolle der 58. - 60. Legislatur geordnet eingebettet werden.

Wir schlagen für die Erstellung der Homepage eine Ausschreibung mit einer Maximalsumme vor. Die Fertigstellung soll spätestens bis zum 31. September 2017 erfolgen.

Posten	Max. Summe
Bilder/Icons/Theme	250€
Erstellung/Planung/Verwaltung	800€
Texter*in & Anleitung	250€
<b>Gesamt:</b>	<b>1300,00 €</b>

Das StuPa möge daher folgendes beschließen:

„Für die Neugestaltung des Internetauftritts des Studierendenparlaments werden bis zu 1300,00€ bereitgestellt. Das Präsidium wird damit beauftragt das Projekt als zwei Projektstellen des AStA auszuschreiben: Ein Projekt umfasst für 1050€ die Erstellung, Planung und Verwaltung der neuen Homepage, das andere für 250€ die Erstellung einer Bedienanleitung und neuer Texte für die Homepage. Einsendefrist ist der 01.06.2017. Das StuPa entscheidet am 12.06.2017 über eingegangene Angebote. Das Präsidium wird weiterhin beauftragt die Erstellung zu betreuen und rückwirkend bis einschließlich zur 58. Legislatur die Protokolle einzupflegen. Die Fertigstellung soll spätestens bis zum 31. September 2017 erfolgen.“

Mit besten Grüßen,

Till Zeyn

Für die Fraktion CampusGrün