

A3 Nachhaltigkeit und Digitalisierung

Gremium: Schreibgruppe

Beschlussdatum: 14.04.2018

1 Nachhaltige Uni

2 Die Universität hat mit dem Abzug ihrer Gelder aus Investitionen in fossile
3 Energieträger (Divestment) einen großen Schritt in Richtung Nachhaltigkeit
4 gemacht. Trotzdem gibt es noch mehr zu tun: Neben einer Versorgung der
5 Universität mit 100% Ökostrom möchten wir auch durch die Ausrüstung geeigneter
6 Uni-Dächer mit Photovoltaik-Anlagen die Energiewende vor Ort voranbringen.
7 Außerdem sollen die Uni und das Studierendenwerk in ihren Abläufen den
8 Papierverbrauch minimieren und ein integriertes Müllvermeidungskonzept
9 entwickeln. Damit dies an der Uni koordiniert geschehen kann, soll eine
10 Stabsstelle Nachhaltigkeit eingerichtet werden. Darüber hinaus setzen wir uns
11 dafür ein, dass Uni und Studierendenwerk regelmäßig Nachhaltigkeitsberichte
12 vorlegen.

13 Unsere Ziele:

- 14 - Stabsstelle für Nachhaltigkeit
- 15 - Photovoltaik auf Unidächern
- 16 - Minimierung des Papierverbrauchs
- 17 - Nachhaltigkeitsbericht des Studierendenwerks und der Uni

18 Nachhaltige Mensa

19 Um nachhaltig und bewusst in den Mensen wählen zu können, ist eine Auszeichnung
20 der Inhaltsstoffe essentiell. Wir setzen uns dafür ein, dass die Mensen mehr
21 Zutaten aus biologischem und regionalem Anbau und Haltung nutzen. In den Bistros
22 fordern wir ein ausreichendes Angebot an veganen und vegetarischen Speisen und
23 Getränken. Dabei muss die Bezahlbarkeit gewährleistet bleiben, allerdings dürfen
24 niedrigere Preise keine negativen Auswirkungen auf die Arbeitsbedingungen von
25 Angestellten haben. Auch fehlt es an Wasserspendern und Hinweisen auf trinkbares
26 Leitungswasser. Wir möchten eine sozial verträgliche, vielfältige und
27 nachhaltige Versorgung für alle Studierenden. Dazu gehören auch institutsnahe
28 Angebote; die Schließung des Bistros "Durchblick" in der Fliegerstraße und der
29 veganen Mensa "Kratzers" gehen dabei in die völlig falsche Richtung. Wir setzen
30 uns dafür ein, dass möglich schnell eine neue Lösung umgesetzt wird. Wir
31 haben "Keep Cups" in den Bistros und Mensen einführen können – die
32 Kaffeeautomaten verwenden jedoch noch immer umweltschädigende Plastik- bzw.
33 Papierbecher. Dies muss sich ändern. Auch wollen wir mehr faire, nachhaltige und
34 gesunde Auswahl in den Snackautomaten.

35 Unsere Ziele:

- 36 - Kennzeichnungen von Inhaltsstoffen
- 37 - mehr vegane und vegetarische Angebote in Mensen und Bistros
- 38 - Wasserspender und Hinweise auf trinkbares Leitungswasser
- 39 - nachhaltige Becher in Kaffeeautomaten

40 - gesündere/vielfältigere Auswahl in Automaten

41 - faire Arbeitsbedingungen für Angestellte

42 Leezenliebe

43 Die geliebte Leeze ist aus Münster nicht wegzudenken. Um die erfolgreiche Arbeit
44 an der Verbesserung der Fahrradfreundlichkeit fortzusetzen, möchte CampusGrün
45 Fahrradpumpen an allen Instituten installieren. Neben der bereits etablierten
46 Fahrradwerkstatt im Gleis 22 sollen weitere Fahrradservicepunkte geschaffen
47 werden. Ein Verleih von Lastenfahrrädern und Fahrradanhängern soll einen
48 nachhaltigen und schnellen Transport trotz verstopfter Straßen möglich machen.
49 Das morgendliche Chaos bei der Parkplatzsuche ist allen Studis bekannt.
50 CampusGrün fordert von der Universität mehr Stellplätze für Fahrräder zur
51 Verfügung zu stellen und ein Fahrradkonzept zu entwerfen, um Raumfehlplanungen
52 (z.B. Vorplatz des Fürstenberghauses) in Zukunft zu vermeiden. Ein solches
53 Konzept muss alternative Parksysteme und Wegeplanung berücksichtigen.

54 Unsere Ziele:

55 - Fahrradpumpen an allen Instituten

56 - Ausbau von Fahrradstellplätzen

57 - Ausbau von Fahrradservicepunkten

58 - Lastenfahrradverleih

59 - universitäres Fahrradkonzept

60 Digitalisierung

61 Digitalisierung ist das Thema der Zukunft. Entsprechend sollte gerade die
62 Universität als Ort der Innovation in diesem Bereich vorangehen – das ist aber
63 nicht der Fall. Oft ist die Lehre noch im letzten Jahrhundert hängengeblieben.
64 CampusGrün fordert deshalb sowohl, die technischen Möglichkeiten für neue
65 Lehrformen zu schaffen, als auch Lehrende darin zu schulen. Auch auf der
66 Service-Seite muss noch vieles besser werden: Wichtige digitale Angebote der Uni
67 müssen in einem schnell erreichbaren und zeitgemäßen Design gebündelt werden.
68 Der AStA hat hier unter CampusGrün erste Schritte unternommen und digitalisiert
69 viele seiner Angebote. Internet muss auch an anderen Lernorten als den
70 Universitätsgebäuden zur Verfügung stehen. Bei alldem gilt es, den Datenschutz
71 zu beachten, denn Datenschutz ist kein Selbstzweck.

72 Unsere Ziele:

73 - E-Lectures ausbauen und mehr Hörsäle dafür ausstatten

74 - Vorlesungen zusammen mit dem Präsentationsverlauf als Podcast hochladen

75 - Modernes und zeitgemäßes Campussystem einführen

76 - Bündelung wichtiger Services der Universität online und in einer App

77 - Mobiloptimiertes Semesterticket

78 - Neue digitale Lern- und Lehrformen fördern sowie Weiterbildungsangebote zur
79 Verfügung stellen

- 80 - Einhaltung datenschutzrechtlicher Vorhaben
- 81 - Uni-WLAN in der ganzen Innenstadt