

## 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 Menschen wählen zu können, ist eine Auszeichnung  
20 der Inhaltsstoffe essentiell. Wir setzen uns dafür ein, dass die Menschen 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 Fliednerstraße 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 Menschen 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