



## Nachhaltig @ Uni Tübingen



**Sichtbarmachen –  
Vernetzen –  
Mitgestalten**

**Herzlich willkommen zum Vernetzungstreffen  
"Klimaneutrale Universität"**

**am 25. März 2021**



## Das Team des Kompetenzzentrums für Nachhaltige Entwicklung (KNE)



**Prof. Dr. Thomas  
Potthast**  
Leitung KNE &  
Vorsitzender  
Beirat NE



**Dr. Diana Grundmann**  
Koordinatorin KNE



**Dr. Birgit Hoinle**  
Koordinatorin KNE



**Jasmin  
Goldhausen**  
Wissenschaftliche  
Hilfskraft KNE



**Luisa Böhm**  
Wissenschaftliche  
Hilfskraft KNE



## Programmablauf

**Begrüßung (10 Min.)**

**1. Block: Informieren (60 Min.)**

a) Vortrag Andreas Wanke

b) Vortrag Bernd Schott

**Pause (10 Min.)**

**2. Block: Sichtbarmachen und vernetzen (35 Min.)**

**Pause (5 Min.)**

**3. Block: Perspektiven entwickeln (55 Min.)**

**Schlusswort (5 Min.)**



## 1. Block: Sich informieren...

Input **Andreas Wanke**

FU Berlin, Leiter der Stabsstelle  
Nachhaltigkeit und Energie

Input **Bernd Schott**

Stadt Tübingen, Leiter der Stabsstelle  
Umwelt- und Klimaschutz





Fragen zum Vortrag?

Gehen Sie auf die  
Seite

**[www.pigeonhole.at](http://www.pigeonhole.at)**

Und geben Sie dieses  
Passwort ein

**DA5C36**



## Vernetzungstreffen "klimaneutrale Universität"

Welcome! All available sessions are shown below.

9am • 25 Mär (UTC+01:00)



F&A



Vortrag Andreas Wanke FU Berlin & Bernd Schott Stadt Tübingen

Dieser F&A beitreten >

Hier klicken

[Nutzungsbedingungen und Datenschutzrichtlinie](#)



Diana Grundmann (optional) >

Vortrag Andreas Wanke FU Berlin & Bernd Schott Stadt Tübingen

Geben Sie Ihre Frage hier ein...

Alle Fragen (1) ⌵

Mit den meisten Stimmen ⌵



Diana Grundmann (optional)

Welchen Fragen haben Sie?

0

Stimmen [Kommentar hinzufügen >](#)

**hier für Fragen  
abstimmen**





## 2. Block: Sichtbarmachen und Vernetzen...

**Wer ist wo aktiv?**

Vorstellung von  
Initiativen /  
Abteilungen

Anschließend:  
Austausch in  
Break-out-Rooms





# Steckbriefe

Wie ist es schon alles dabei?



1

### 1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

1.6

1.7

1.8

1.9

1.10

1.11

1.12

1.13

1.14

1.15

1.16

1.17

1.18

1.19

1.20

1.21

1.22

1.23

1.24

1.25

1.26

1.27

1.28

1.29

1.30

1.31

1.32

1.33

1.34

1.35

1.36

1.37

1.38

1.39

1.40

1.41

1.42

1.43

1.44

1.45

1.46

1.47

1.48

1.49

1.50

1.51

1.52

1.53

1.54

1.55

1.56

1.57

1.58

1.59

1.60

1.61

1.62

1.63

1.64

1.65

1.66

1.67

1.68

1.69

1.70

1.71

1.72

1.73

1.74

1.75

1.76

1.77

1.78

1.79

1.80

1.81

1.82

1.83

1.84

1.85

1.86

1.87

1.88

1.89

1.90

1.91

1.92

1.93

1.94

1.95

1.96

1.97

1.98

1.99

1.100

2

### 2.1

2.2

2.3

2.4

2.5

2.6

2.7

2.8

2.9

2.10

2.11

2.12

2.13

2.14

2.15

2.16

2.17

2.18

2.19

2.20

2.21

2.22

2.23

2.24

2.25

2.26

2.27

2.28

2.29

2.30

2.31

2.32

2.33

2.34

2.35

2.36

2.37

2.38

2.39

2.40

2.41

2.42

2.43

2.44

2.45

2.46

2.47

2.48

2.49

2.50

2.51

2.52

2.53

2.54

2.55

2.56

2.57

2.58

2.59

2.60

2.61

2.62

2.63

2.64

2.65

2.66

2.67

2.68

2.69

2.70

2.71

2.72

2.73

2.74

2.75

2.76

2.77

2.78

2.79

2.80

2.81

2.82

2.83

2.84

2.85

2.86

2.87

2.88

2.89

2.90

2.91

2.92

2.93

2.94

2.95

2.96

2.97

2.98

2.99

2.100

3

### 3.1

3.2

3.3

3.4

3.5

3.6

3.7

3.8

3.9

3.10

3.11

3.12

3.13

3.14

3.15

3.16

3.17

3.18

3.19

3.20

3.21

3.22

3.23

3.24

3.25

3.26

3.27

3.28

3.29

3.30

3.31

3.32

3.33

3.34

3.35

3.36

3.37

3.38

3.39

3.40

3.41

3.42

3.43

3.44

3.45

3.46

3.47

3.48

3.49

3.50

3.51

3.52

3.53

3.54

3.55

3.56

3.57

3.58

3.59

3.60

3.61

3.62

3.63

3.64

3.65

3.66

3.67

3.68

3.69

3.70

3.71

3.72

3.73

3.74

3.75

3.76

3.77

3.78

3.79

3.80

3.81

3.82

3.83

3.84

3.85

3.86

3.87

3.88

3.89

3.90

3.91

3.92

3.93

3.94

3.95

3.96

3.97

3.98

3.99

3.100

4

### 4.1

4.2

4.3

4.4

4.5

4.6

4.7

4.8

4.9

4.10

4.11

4.12

4.13

4.14

4.15

4.16

4.17

4.18

4.19

4.20

4.21

4.22

4.23

4.24

4.25

4.26

4.27

4.28

4.29

4.30

4.31

4.32

4.33

4.34

4.35

4.36

4.37

4.38

4.39

4.40

4.41

4.42

4.43

4.44

4.45

4.46

4.47

4.48

4.49

4.50

4.51

4.52

4.53

4.54

4.55

4.56

4.57

4.58

4.59

4.60

4.61

4.62

4.63

4.64

4.65

4.66

4.67

4.68

4.69

4.70

4.71

4.72

4.73

4.74

4.75

4.76

4.77

4.78

4.79

4.80

4.81

4.82

4.83

4.84

4.85

4.86

4.87

4.88

4.89

4.90

4.91

4.92

4.93

4.94

4.95

4.96

4.97

4.98

4.99

4.100

6

### 6.1

6.2

6.3

6.4

6.5

6.6

6.7

6.8

6.9

6.10

6.11

6.12

6.13

6.14

6.15

6.16

6.17

6.18

6.19

6.20

6.21

6.22

6.23

6.24

6.25

6.26

6.27

6.28

6.29

6.30

6.31

6.32

6.33

6.34

6.35

6.36

6.37

6.38

6.39

6.40

6.41

6.42

6.43

6.44

6.45

6.46

6.47

6.48

6.49

6.50

6.51

6.52

6.53

6.54

6.55

6.56

6.57

6.58

6.59

6.60

6.61

6.62

6.63

6.64

6.65

6.66

6.67

6.68

6.69

6.70

6.71

6.72

6.73

6.74

6.75

6.76

6.77

6.78

6.79

6.80

6.81

6.82

6.83

6.84

6.85

6.86

6.87

6.88

6.89

6.90

6.91

6.92

6.93

6.94

6.95

6.96

6.97

6.98

6.99

6.100

7

### 7.1

7.2

7.3

7.4

7.5

7.6

7.7

7.8

7.9

7.10

7.11

7.12

7.13

7.14

7.15

7.16

7.17

7.18

7.19

7.20

7.21

7.22

7.23

7.24

7.25

7.26

7.27

7.28

7.29

7.30

7.31

7.32

7.33

7.34

7.35

7.36

7.37

7.38

7.39

7.40

7.41

7.42

7.43

7.44

7.45

7.46

7.47

7.48

7.49

7.50

7.51

7.52

7.53

7.54

7.55

7.56

7.57

7.58

7.59

7.60

7.61

7.62

7.63

7.64

7.65

7.66

7.67

7.68

7.69

7.70

7.71

7.72

7.73

7.74

7.75

7.76

7.77

7.78

7.79

7.80

7.81

7.82

7.83

7.84

7.85

7.86

7.87

7.88

7.89

7.90

7.91

7.92

7.93

7.94

7.95

7.96

7.97

7.98

7.99

7.100

8

### 8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6

8.7

8.8

8.9

8.10

8.11

8.12

8.13

8.14

8.15

8.16

8.17

8.18

8.19

8.20

8.21

8.22

8.23

8.24

8.25

8.26

8.27

8.28

8.29

8.30

8.31

8.32

8.33

8.34

8.35

8.36

8.37

8.38

8.39

8.40

8.41

8.42

8.43

8.44

8.45

8.46

8.47

8.48

8.49

8.50

8.51

8.52

8.53

8.54

8.55

8.56

8.57

8.58

8.59

8.60

8.61

8.62

8.63

8.64

8.65

8.66

8.67

8.68

8.69

8.70

8.71

8.72

8.73

8.74

8.75

8.76

8.77

8.78

8.79

8.80

8.81

8.82

8.83

8.84

8.85

8.86

8.87

8.88

8.89

8.90

8.91

8.92

8.93

8.94

8.95

8.96

8.97

8.98

8.99

8.100

9

### 9.1

9.2

9.3

9.4

9.5

9.6

9.7

9.8

9.9

9.10

9.11

9.12

9.13

9.14

9.15

9.16

9.17

9.18

9.19

9.20

9.21

9.22

9.23

9.24

9.25

9.26

9.27

9.28

9.29

9.30

9.31

9.32

9.33

9.34

9.35

9.36

9.37

9.38

9.39

9.40

9.41

9.42

9.43

9.44

9.45

9.46

9.47

9.48

9.49

9.50

9.51

9.52

9.53

9.54

9.55

9.56

9.57

9.58

9.59

9.60

9.61

9.62

9.63

9.64

9.65

9.66

9.67

9.68

9.69

9.70

9.71

9.72

9.73

9.74

9.75

9.76

9.77

9.78

9.79

9.80

9.81

9.82

9.83

9.84

9.85

9.86

9.87

9.88

9.89

9.90

9.91

9.92

9.93

9.94

9.95

9.96

9.97

9.98

9.99

9.100

11

### 11.1

11.2

11.3

11.4

11.5

11.6

11.7

11.8

11.9

11.10

11.11

11.12

11.13

11.14

11.15

11.16

11.17

11.18

11.19

11.20

11.21

11.22

11.23

11.24

11.25

11.26

11.27

11.28

11.29

11.30

11.31

11.32

11.33

11.34

11.35

11.36

11.37

11.38

11.39

11.40

11.41

11.42

11.43

11.44

11.45

11.46

11.47

11.48

11.49

11.50

11.51

11.52

11.53

11.54

11.55

11.56

11.57

11.58

11.59

11.60

11.61

11.62

11.63

11.64

11.65

11.66

11.67

11.68

11.69

11.70

11.71

11.72

11.73

11.74

11.75

11.76

11.77

11.78

11.79

11.80

11.81

11.82

11.83

11.84

11.85

11.86

11.87

11.88

11.89

11.90

11.91

11.92

11.93

11.94

11.95

11.96

11.97

11.98

11.99

11.100

12

### 12.1

12.2

12.3

12.4

12.5

12.6

12.7

12.8

12.9

12.10

12.11

12.12

12.13

12.14

12.15

12.16

12.17

12.18

12.19

12.20

12.21

12.22

12.23

12.24

12.25

12.26

12.27

12.28

12.29

12.30

12.31

12.32

12.33

12.34

12.35

12.36

12.37

12.38

12.39

12.40

12.41

12.42

12.43

12.44

12.45

12.46

12.47

12.48

12.49

12.50

12.51

12.52

12.53

12.54

12.55

12.56

12.57

12.58

12.59

12.60

12.61

12.62

12.63

12.64

12.65

12.66

12.67

12.68

12.69

12.70

12.71

12.72

12.73

12.74

12.75

12.76

12.77

12.78

12.79

12.80

12.81

12.82

12.83

12.84

12.85

12.86

12.87

12.88

12.89

12.90

12.91

12.92

12.93

12.94

12.95

12.96

12.97

12.98

12.99

12.100

13

### 13.1

13.2

13.3

13.4

13.5

13.6

13.7

13.8

13.9

13.10

13.11

13.12

13.13

13.14

13.15

13.16

13.17

13.18

13.19

13.20

13.21

13.22

13.23

13.24

13.25

13.26

13.27

13.28

13.29

13.30

13.31

13.32

13.33

13.34

13.35

13.36

13.37

13.38

13.39

13.40

13.41

13.42

13.43

13.44

13.45

13.46

13.47

13.48

13.49

13.50

13.51

13.52

13.53

13.54

13.55

13.56

13.57

13.58

13.59

13.60

13.61

13.62

13.63

13.64

13.65

13.66

13.67

13.68

13.69

13.70

13.71

13.72

13.73

13.74

13.75

13.76

13.77

13.78

13.79

13.80

13.81

13.82

13.83

13.84

13.85

13.86

13.87

13.88

13.89

13.90

13.91

13.92

13.93

13.94

13.95

13.96

13.97

13.98

13.99

13.100

10

### 10.1

10.2

10.3

10.4

10.5

10.6

10.7

10.8

10.9

10.10

10.11

10.12

10.13

10.14

10.15

10.16

10.17

10.18

10.19

10.20

10.21

10.22

10.23

10.24

10.25

10.26

10.27

10.28

10.29

10.30

10.31

10.32

10.33

10.34

10.35

10.36

10.37

10.38

10.39

10.40

10.41

10.42

10.43

10.44

10.45

10.46

10.47

10.48

10.49

10.50

10.51

10.52

10.53

10.54

10.55

10.56

10.57

10.58

10.59

10.60

10.61

10.62

10.63

10.64

10.65

10.66

10.67

10.68

10.69

10.70

10.71

10.72

10.73

10.74

10.75

10.76

10.77

10.78

10.79

10.80

10.81

10.82

10.83

10.84

10.85

10.86

10.87

10.88

10.89

10.90

10.91

10.92

10.93

10.94

10.95

10.96

10.97

10.98

10.99

10.100

10

### 10.1

10.2

10.3

10.4

10.5

10.6

10.7

10.8

10.9

10.10

10.11

10.12

10.13

10.14

10.15

10.16

10.17

10.18

10.19

10.20

10.21

10.22

10.23

10.24

10.25

10.26

10.27

10.28

10.29

10.30

10.31

10.32

10.33

10.34

10.35

10.36

10.37

10.38

10.39

10.40

10.41

10.42

10.43

10.44

10.45

10.46

10.47

10.48

10.49

10.50

10.51

10.52

10.53

10.54

10.55

10.56

10.57

10.58

10.59

10.60

10.61

10.62

10.63

10.64



### 3. Block: Perspektiven entwickeln...

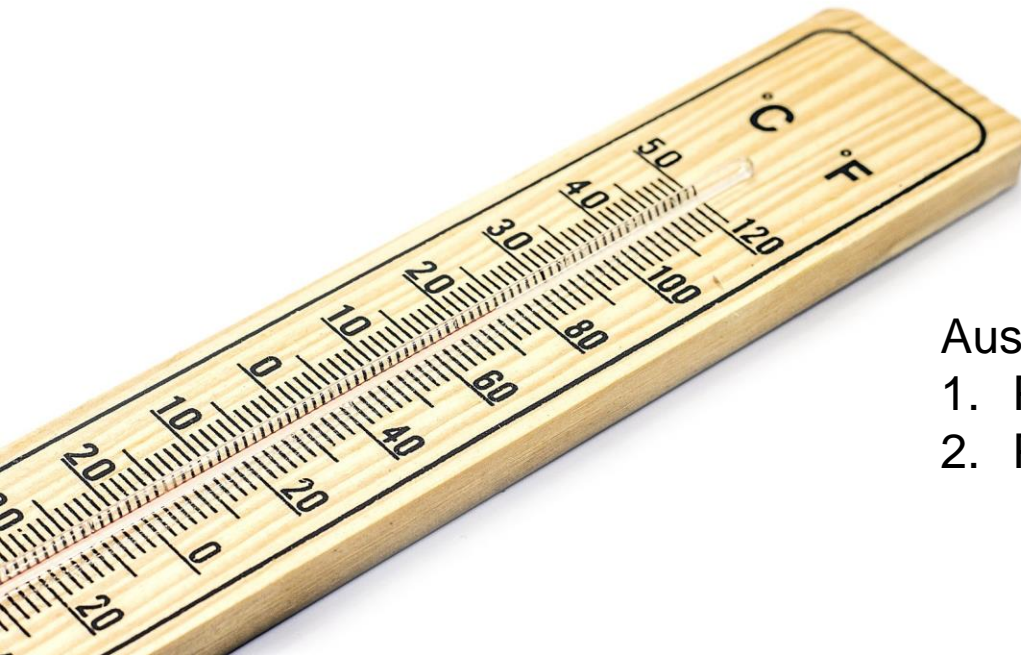
Ideenwerkstatt für  
eine klimaneutrale  
Universität





### 3. Block: Perspektiven entwickeln...

Wo stehen wir gerade im Hinblick auf eine Klimaneutrale Universität? Wo wollen wir hin?

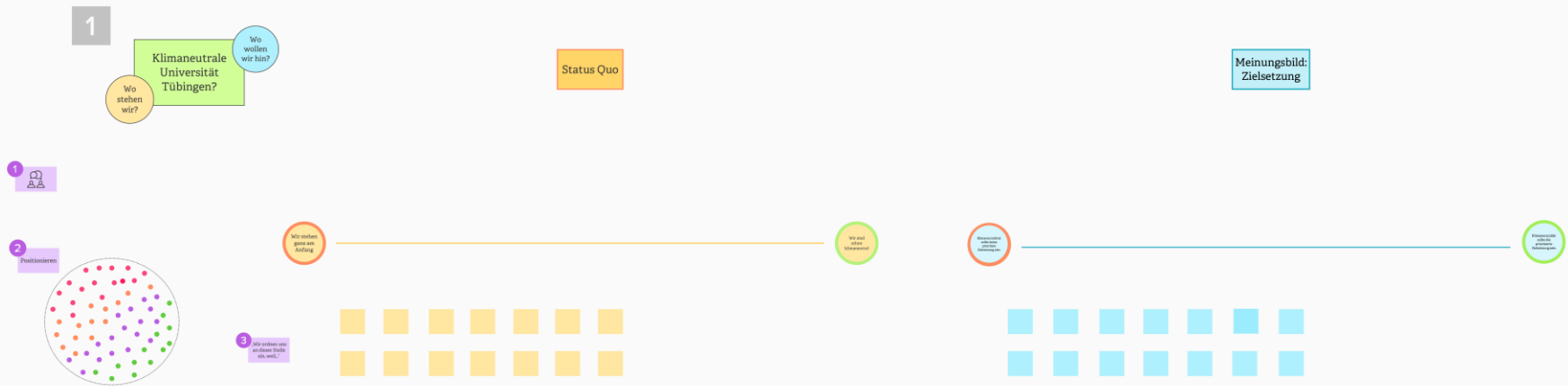


- Austausch zu dritt auf Mural (10 Min.):
1. Positionieren auf beiden Barometern
  2. Post-it mit Begründung



### 3. Block: Perspektiven entwickeln...

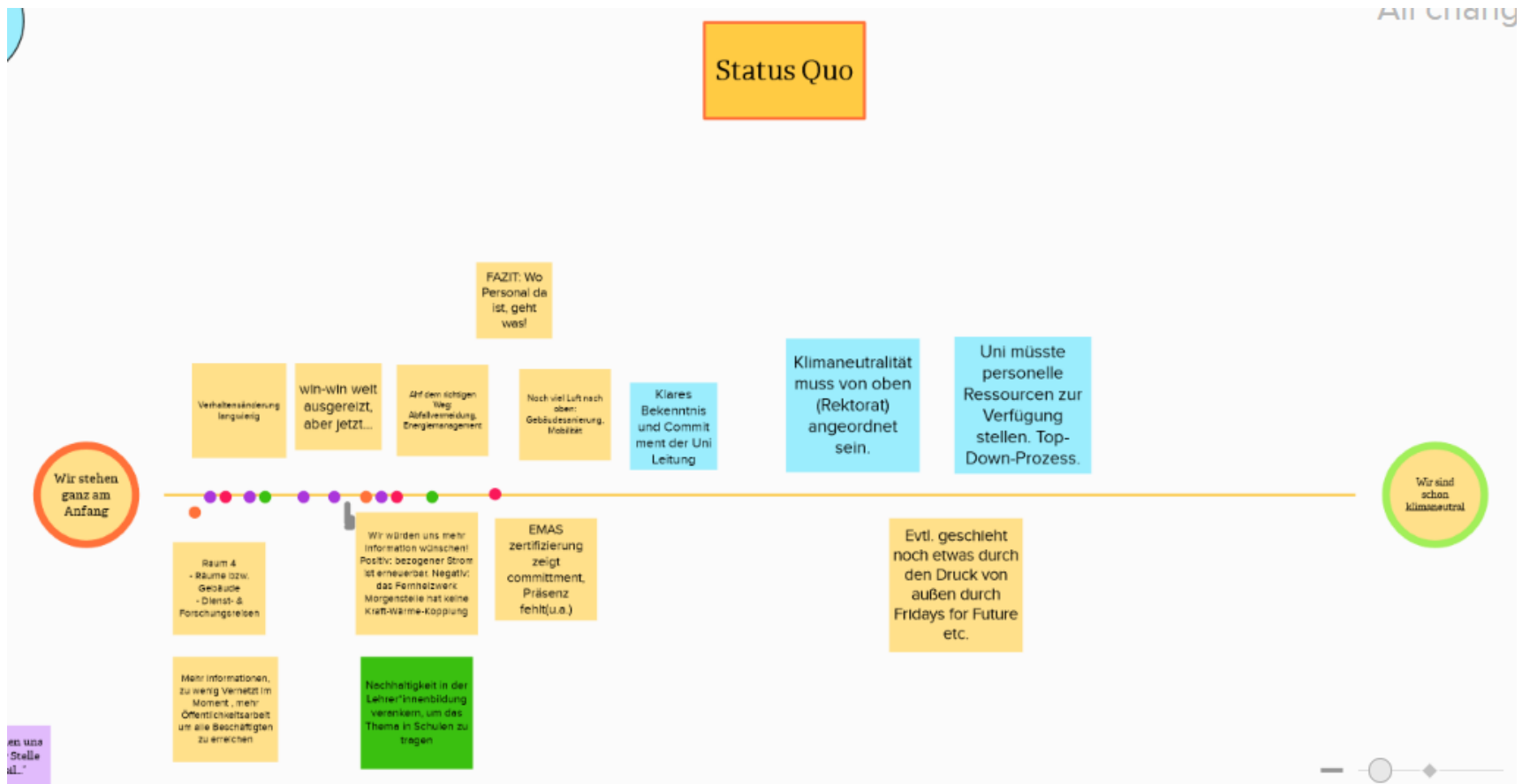
Wo stehen wir gerade im Hinblick auf eine Klimaneutrale Universität? Wo wollen wir hin?





### 3. Block: Perspektiven entwickeln...

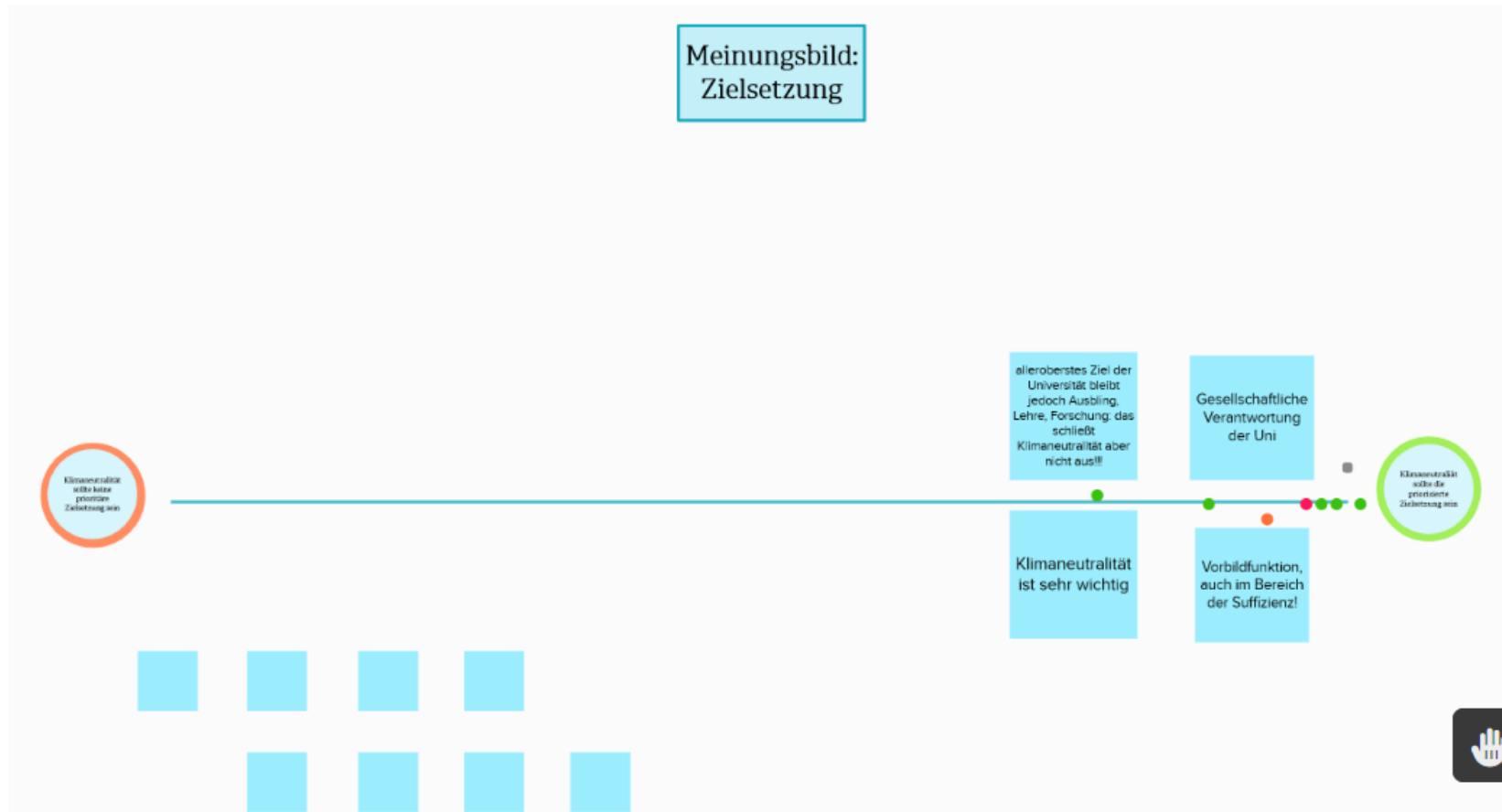
Positionierung: Wo stehen wir gerade im Hinblick auf eine Klimaneutrale Universität?





## 3. Block: Perspektiven entwickeln...

Positionierung: Ist Klimaneutralität prioritäres Ziel?







## 3. Block: Perspektiven entwickeln...

### Roadmap hin zu einer Klimaneutralen Universität

Austausch in Kleingruppen auf Mural (15 Min.):

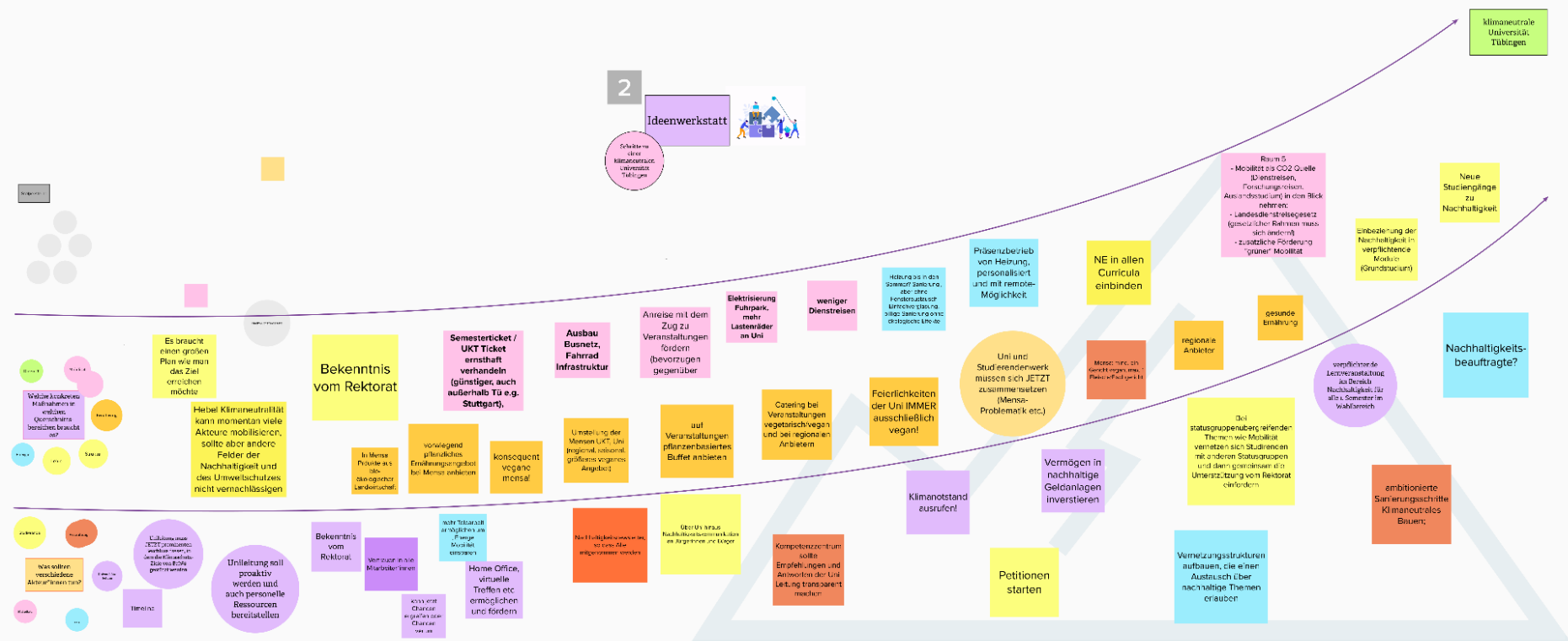
1. Welche konkreten Maßnahmen in welchen Handlungsfeldern braucht es?
2. Was sollen verschiedene Akteur\*innen tun?





### 3. Block: Perspektiven entwickeln...

## Roadmap hin zu einer Klimaneutralen Universität





**Vielen Dank für Ihre Teilnahme!**



Hinterlassen Sie uns bitte noch ein  
Feedback zu unserer Veranstaltung auf  
[https://de.padlet.com/egiae01/38ozjky3oc3  
mj7ub](https://de.padlet.com/egiae01/38ozjky3oc3mj7ub)



## Feedback-Wand:

- Wie zufrieden sind Sie mit der Veranstaltung?
- Was haben Sie mitgenommen aus der Veranstaltung?
- Wie soll an dem Thema weitergearbeitet werden?

bei der Masse an Leuten war es manchmal etwas schwer, die Leute zuzuordnen. Vorstellungsrunden in der große Kosten immer zuviel Zeit, aber vielleicht wäre eine Aufforderung den Namen um z.B. eine Funktion oder Gruppe zu ergänzen sinnvoll gewesen.

Vielen Dank für den vielfältigen Vortrag und euer Engagement!

Ein offenes Ende in Breakoutrooms wäre schön gewesen, damit man die Diskussionen fortsetzen könnte. Alternativ wäre auch eine Einladung zu einem Folgetreffen schön gewesen

Im Chat stand ein super Vorschlag, wie wir das Rektorat und alle Führungskräfte gut erreichen könnten: Erweiterung der momentan in Arbeit befindlichen Leitlinien für gute Führung um den Punkt "Nachhaltigkeit und Klimaschutz"; denn nur wenn die Führungskräfte mit gutem Beispiel vorangehen, ziehen die Kolleg:innen mit! Klinken Sie sich da über Frau Bister (Personalentwicklung) unbedingt noch ein!

Leider ist viel zu wenig bekannt was die Uni bereits im diesem Feld bisher gemacht hat:  
<https://uni-tuebingen.de/universitaet/profil/werte-und-visionen/klimaschutz-und-umweltschutz/#c999162>  
Auch die vielen AkteurInnen in Sachen Nachhaltigkeit sollten ihr "Gesicht" viele mehr in der Öffentlichkeit zeigen. Alle Interessierten sollten sich besser vernetzen. Es sollte keine Rolle spielen, ob man sich als Studierende, DoktorandInnen, Scientists oder als Beschäftigte der Uni oder als BürgerInnen für ein besseres Klima und damit für eine bessere Zukunft für alle Menschen einsetzt.

Gut zu sehen, dass man an der Uni nicht für sich allein kämpft in Sachen Klimaschutz! Ich bin beeindruckt von der Vielzahl an Akteuren und den vielen Teilnehmenden...

Was haben Sie mitgenommen aus der Veranstaltung heute?

Wie zufrieden sind Sie mit der Veranstaltung? Was ließe sich beim nächsten Mal besser machen?

Wir freuen uns über Tipps!

Bitte weitere Vernetzungstreffen, um Idee zum Thema zu sammeln und koordinieren.

Toll wäre es auch, wenn das KNE einzelnen Punkte/Ideen, die heute erarbeitet wurde schon weiter vorantreibt und umsetzen könnte.

Die Roadmap muss unbedingt erweitert und vertieft werden: Viele wichtige Themen (wie z.B. die Regionalstadtbahn) sind aufgrund der Kürze der Zeit noch gar nicht eingeflossen.

Interessante Diskussion, sollte auf breiterer Ebene fortgesetzt werden. Uni-Leitung sollte verstärkt aktiv werden und sich hinter das Thema Klimaschutz stellen.

Danke für die Organisation und die Möglichkeit des Austausches!  
Gerne nächstes Mal mehr Zeit für Austausch, eventuell auch ohne vorausgehenden Input. Es gibt ja auch schon vor Ort so viele Ressourcen, die koordiniert werden können und sollten.

Wie soll an dem Thema weitergearbeitet werden?

Nutzen Sie die Schwarm-Intelligenz der Kolleg:innen aus den verschiedensten Bereichen öfters! Laden Sie einmal im Monat zu solchen Breakout-Sessions ein, um die Road Map fortzuschreiben und zu konkretisieren. Dann kann das Rektorat daran auch nicht vorbei!

Zeit in der Gruppenarbeit war viel zu knapp bemessen, um Ideen entwickeln zu können; teilweise waren auch die Aufgabenstellungen und die Verwendung des Murals nicht so richtig klar geworden.

Die Murals sind für die kurze Zeit zu komplex

Guter Input aus Berlin

Vielen Dank für die gute Organisation der Veranstaltung. Die Vernetzung der Akteure ist sicher ein wesentlicher Beitrag zur Zielerreichung. Das sollte regelmäßig wiederholt werden, dann können sich daraus auch weitere Initiativen und Ideen ergeben.

In einer großen Runde mit allen Beteiligten, die Ziele festlegen und einen Fahrplan erstellen, wie man diese erreichen will. Genaue Ziele und Maßnahmen könnten in kleineren AGs ausgearbeitet werden