



## Ummerstadt, Thüringen



# Eine von 50 Handlungsempfehlungen: Das AufsLand Semester



Prof. Mario Tvrtkovic, Coburg, Bayern

Foto: nonconform

Lehr- und Lernraum StadtLand  
Auf dem Weg zu einem  
neuen Planungsverständnis



**StadtLandCampus**  
Die StadtLandCampus-Initiative zielt darauf ab, die räumliche und soziale Integration von Stadt und Land zu fördern. Durch die Schaffung von Durchmischungsquartieren und die Stärkung von Kooperationen zwischen verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.



**Produktive Kooperations- und Durchmischungsstrategien unterstützen**  
Die Förderung von produktiven Kooperationen und Durchmischungsstrategien ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.



**Mehrwert durch grenzüberschreitende Zusammenarbeit aufbauen**  
Die Förderung von grenzüberschreitender Zusammenarbeit ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.



**Pioniere und Experimente ermöglichen Aufschwung**  
Die Förderung von Pionieren und Experimenten ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die StadtLandCampus-Initiative zielt darauf ab, die räumliche und soziale Integration von Stadt und Land zu fördern. Durch die Schaffung von Durchmischungsquartieren und die Stärkung von Kooperationen zwischen verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die Förderung von produktiven Kooperationen und Durchmischungsstrategien ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die Förderung von grenzüberschreitender Zusammenarbeit ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die Förderung von Pionieren und Experimenten ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die Förderung von produktiven Kooperationen und Durchmischungsstrategien ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

Die Förderung von grenzüberschreitender Zusammenarbeit ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.

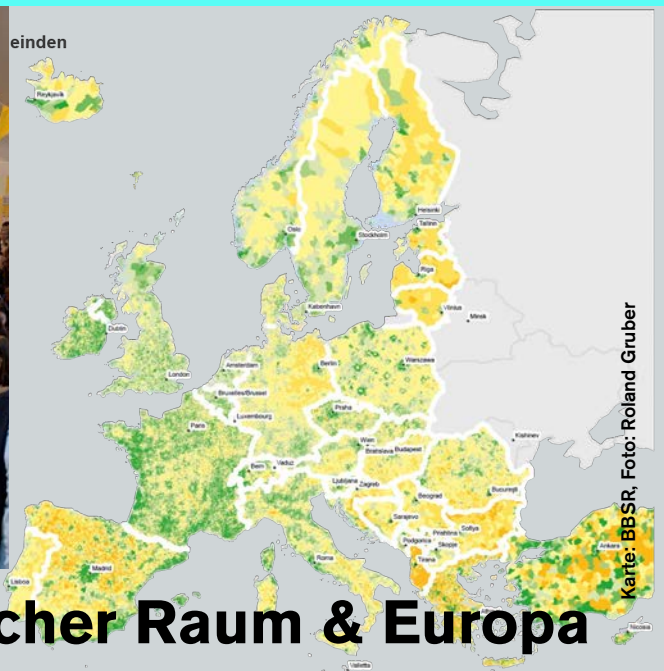
Die Förderung von Pionieren und Experimenten ist ein zentraler Bestandteil der StadtLandCampus-Initiative. Durch die Schaffung von Synergien und die Integration von verschiedenen Akteuren soll ein nachhaltiges und resilientes Lebensumfeld geschaffen werden.



„Diese Idee hat enormes Entwicklungspotential, damit könnte eine Lücke geschlossen werden.“



„Es braucht Land-Praxis und Uni-Praxis, wir denken das gemeinsam weiter“



Academia & Ländlicher Raum & Europa

Karte: BBSR, Foto: Roland Gruber

**Könnte RURASMUS auch ganz anders umgesetzt werden?**

**Würden Sie bzw. Ihre Organisation/Institution bei einem Pilotprojekt dabei sein wollen und sich einbringen können?**

**Wer sollte unbedingt noch informiert bzw. involviert werden, damit eine höhere Umsetzungschance besteht?**

*Handwritten notes:*  
 - Gut vorstellbar → anders starten mit Partneruniversität → Anrechnung  
 - Gemeinwesen, Region, Kommune, Hochschule, ILE, Vorgesetzte, Mittel, Budget, Amt für Internat. Schaffung, Rückmeldung, Förder, Vorhaben, Beispiel, Initiative, Familien, etc.

**Handwritten notes on a whiteboard:**

- > Arbeit in Resolute = Thema -> Prozess
- > Definiere bekanntes Ziel
- > Anfordern + Botschafter AN den Hochschulen
- Region in Europa
- > Kroatien: Brno (Land!)
- > Südtirol: Uni Bozen (Kultur)
- > LEADER als Stakeholder
- > Partner in Gemeinden
- > 30 ECTS = 1 Brett!
- > Uni IBK (Projects)

Fotos / Screenshot: RURASMUS

Wer ist...?



# RURASMUS

Wir bringen junge Leute auf's Land



#RULOVE

The logo features the word 'RURASMUS' in a large, white, sans-serif font. The text is centered over a circular graphic. The top half of the circle shows a mountain range with a fingerprint-like texture, while the bottom half shows a rural landscape with a red barn and a field. The background of the entire slide is a light grey gradient with a pink-to-blue color wash on the left side. There are two small yellow rectangular accents: one at the top center and one at the bottom right of the circular graphic.

# RURASMUS

Was ist ... ?

RURASMUS

**RURASMUS etabliert  
als Forschungsinitiative ein  
europäisches  
„Aufs-Land-Semester“ als  
Ergänzung zum ERASMUS-  
„Auslandssemester“.**

This is a smaller version of the 'RURASMUS' logo graphic described above, positioned on the right side of the slide. It features the same circular graphic with a mountain range and a rural landscape, and the word 'RURASMUS' in white text. The background of the slide is a light grey gradient with a pink-to-blue color wash on the left side. There are two small yellow rectangular accents: one at the top center and one at the bottom right of the circular graphic.

RURASMUS

## RURASMUS

RURAL = englisches Wort für ländlicher Raum

+

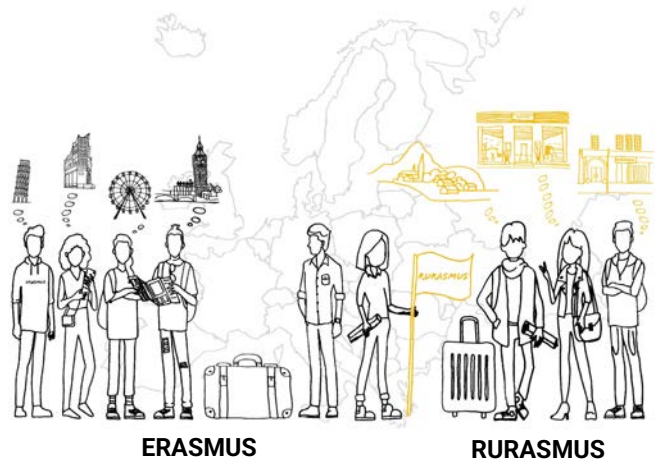
ERASMUS = europäisches Hochschulprogramm

ERASMUS = **AUS-LANDS-SEMESTER**

studieren in einer großen Stadt

RURASMUS = **AUFS-LAND-SEMESTER**

studieren im ruralen Raum in einer Gemeinde



### Mit RURASMUS...

- **wohnen** und **arbeiten Studierende ein Semester lang kostenfrei in einer europäischen Kommune.**
- Entwickeln **innovative Projekte und kreative Lösungsansätze** für eine definierte Aufgabenstellung **in Kooperation mit Verwaltungsträgern auf akademischem Niveau**
- **Tauchen in das Leben der Kommune ein.**



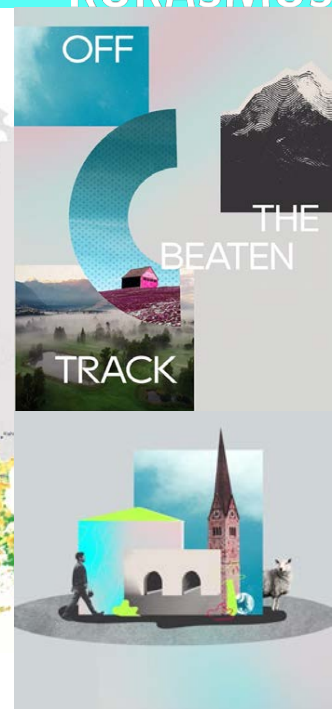
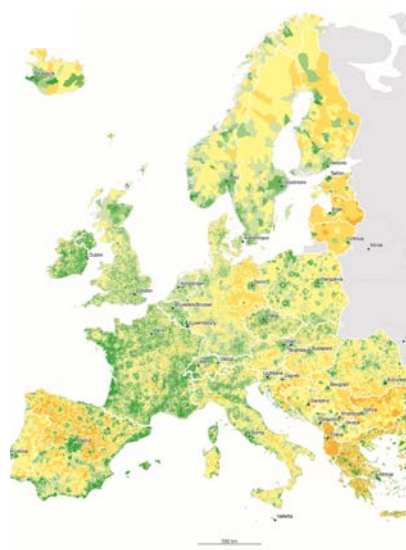
## Wir möchten jungen Menschen...

- einen neuen, **lustvollen Zugang zum ruralen Europa** ermöglichen
- **Vorurteile abbauen** und **neues Vertrauen aufbauen**
- die Möglichkeit bieten, die **Zukunft des ländlichen Raumes** aktiv mitzugestalten.



## Wir erforschen mit der Methode des Aufs-Land-Semesters...

- **neue Perspektiven für und auf das rurale Europa.**
- **neue Formen des Beziehungsaufbaus zu jungen Menschen.**
- **Wie langfristig dem „braindrain“ vom Land entgegengewirkt werden kann.**





Warum braucht es ...?

# Potentialschätzung für "Universitätsstandorte":

## Bayern = 2.056 Gemeinden Deutschland = 10.944 Gemeinden Europa = 137.350 Gemeinden

Land	Einwohner	Fläche (km²)	Gemeinden
Andorra	98.714	468	7
Australien	22.199.000	7.747.000	1.147
Belgien	10.523.100	30.528	589
Brasilien	207.146.000	8.511.984	542
China	1.371.000.000	9.596.961	264
Frankreich	65.390.000	640.800	366
Deutschland	82.700.000	357.021	96
USA	312.800.000	9.826.578	11.054
Indien	1.102.000.000	3.287.267	213
Japan	127.800.000	377.973	913
Polen	38.100.000	312.684	16.287
Chengde	97.215	3.729.837	73
USA - West	151.957	10.157	717
USA - East	160.843	10.157	1.583
USA - Midwest	190.800	10.157	2.066
USA - South	209.200	10.157	2.376
USA - North	228.600	10.157	2.686
USA - West Coast	248.000	10.157	2.996
USA - Midwest	267.400	10.157	3.306
USA - South	286.800	10.157	3.616
USA - North	306.200	10.157	3.926
USA - West Coast	325.600	10.157	4.236
USA - Midwest	345.000	10.157	4.546
USA - South	364.400	10.157	4.856
USA - North	383.800	10.157	5.166
USA - West Coast	403.200	10.157	5.476
USA - Midwest	422.600	10.157	5.786
USA - South	442.000	10.157	6.096
USA - North	461.400	10.157	6.406
USA - West Coast	480.800	10.157	6.716
USA - Midwest	500.200	10.157	7.026
USA - South	519.600	10.157	7.336
USA - North	539.000	10.157	7.646
USA - West Coast	558.400	10.157	7.956
USA - Midwest	577.800	10.157	8.266
USA - South	597.200	10.157	8.576
USA - North	616.600	10.157	8.886
USA - West Coast	636.000	10.157	9.196
USA - Midwest	655.400	10.157	9.506
USA - South	674.800	10.157	9.816
USA - North	694.200	10.157	10.126
USA - West Coast	713.600	10.157	10.436
USA - Midwest	733.000	10.157	10.746
USA - South	752.400	10.157	11.056
USA - North	771.800	10.157	11.366
USA - West Coast	791.200	10.157	11.676
USA - Midwest	810.600	10.157	11.986
USA - South	830.000	10.157	12.296
USA - North	849.400	10.157	12.606
USA - West Coast	868.800	10.157	12.916
USA - Midwest	888.200	10.157	13.226
USA - South	907.600	10.157	13.536
USA - North	927.000	10.157	13.846
USA - West Coast	946.400	10.157	14.156
USA - Midwest	965.800	10.157	14.466
USA - South	985.200	10.157	14.776
USA - North	1.004.600	10.157	15.086
USA - West Coast	1.024.000	10.157	15.396
USA - Midwest	1.043.400	10.157	15.706
USA - South	1.062.800	10.157	16.016
USA - North	1.082.200	10.157	16.326
USA - West Coast	1.101.600	10.157	16.636
USA - Midwest	1.121.000	10.157	16.946
USA - South	1.140.400	10.157	17.256
USA - North	1.159.800	10.157	17.566
USA - West Coast	1.179.200	10.157	17.876
USA - Midwest	1.198.600	10.157	18.186
USA - South	1.218.000	10.157	18.496
USA - North	1.237.400	10.157	18.806
USA - West Coast	1.256.800	10.157	19.116
USA - Midwest	1.276.200	10.157	19.426
USA - South	1.295.600	10.157	19.736
USA - North	1.315.000	10.157	20.046
USA - West Coast	1.334.400	10.157	20.356
USA - Midwest	1.353.800	10.157	20.666
USA - South	1.373.200	10.157	20.976
USA - North	1.392.600	10.157	21.286
USA - West Coast	1.412.000	10.157	21.596
USA - Midwest	1.431.400	10.157	21.906
USA - South	1.450.800	10.157	22.216
USA - North	1.470.200	10.157	22.526
USA - West Coast	1.489.600	10.157	22.836
USA - Midwest	1.509.000	10.157	23.146
USA - South	1.528.400	10.157	23.456
USA - North	1.547.800	10.157	23.766
USA - West Coast	1.567.200	10.157	24.076
USA - Midwest	1.586.600	10.157	24.386
USA - South	1.606.000	10.157	24.696
USA - North	1.625.400	10.157	25.006
USA - West Coast	1.644.800	10.157	25.316
USA - Midwest	1.664.200	10.157	25.626
USA - South	1.683.600	10.157	25.936
USA - North	1.703.000	10.157	26.246
USA - West Coast	1.722.400	10.157	26.556
USA - Midwest	1.741.800	10.157	26.866
USA - South	1.761.200	10.157	27.176
USA - North	1.780.600	10.157	27.486
USA - West Coast	1.800.000	10.157	27.796
USA - Midwest	1.819.400	10.157	28.106
USA - South	1.838.800	10.157	28.416
USA - North	1.858.200	10.157	28.726
USA - West Coast	1.877.600	10.157	29.036
USA - Midwest	1.897.000	10.157	29.346
USA - South	1.916.400	10.157	29.656
USA - North	1.935.800	10.157	29.966
USA - West Coast	1.955.200	10.157	30.276
USA - Midwest	1.974.600	10.157	30.586
USA - South	1.994.000	10.157	30.896
USA - North	2.013.400	10.157	31.206
USA - West Coast	2.032.800	10.157	31.516
USA - Midwest	2.052.200	10.157	31.826
USA - South	2.071.600	10.157	32.136
USA - North	2.091.000	10.157	32.446
USA - West Coast	2.110.400	10.157	32.756
USA - Midwest	2.129.800	10.157	33.066
USA - South	2.149.200	10.157	33.376
USA - North	2.168.600	10.157	33.686
USA - West Coast	2.188.000	10.157	33.996
USA - Midwest	2.207.400	10.157	34.306
USA - South	2.226.800	10.157	34.616
USA - North	2.246.200	10.157	34.926
USA - West Coast	2.265.600	10.157	35.236
USA - Midwest	2.285.000	10.157	35.546
USA - South	2.304.400	10.157	35.856
USA - North	2.323.800	10.157	36.166
USA - West Coast	2.343.200	10.157	36.476
USA - Midwest	2.362.600	10.157	36.786
USA - South	2.382.000	10.157	37.096
USA - North	2.401.400	10.157	37.406
USA - West Coast	2.420.800	10.157	37.716
USA - Midwest	2.440.200	10.157	38.026
USA - South	2.459.600	10.157	38.336
USA - North	2.479.000	10.157	38.646
USA - West Coast	2.498.400	10.157	38.956
USA - Midwest	2.517.800	10.157	39.266
USA - South	2.537.200	10.157	39.576
USA - North	2.556.600	10.157	39.886
USA - West Coast	2.576.000	10.157	40.196
USA - Midwest	2.595.400	10.157	40.506
USA - South	2.614.800	10.157	40.816
USA - North	2.634.200	10.157	41.126
USA - West Coast	2.653.600	10.157	41.436
USA - Midwest	2.673.000	10.157	41.746
USA - South	2.692.400	10.157	42.056
USA - North	2.711.800	10.157	42.366
USA - West Coast	2.731.200	10.157	42.676
USA - Midwest	2.750.600	10.157	42.986
USA - South	2.770.000	10.157	43.296
USA - North	2.789.400	10.157	43.606
USA - West Coast	2.808.800	10.157	43.916
USA - Midwest	2.828.200	10.157	44.226
USA - South	2.847.600	10.157	44.536
USA - North	2.867.000	10.157	44.846
USA - West Coast	2.886.400	10.157	45.156
USA - Midwest	2.905.800	10.157	45.466
USA - South	2.925.200	10.157	45.776
USA - North	2.944.600	10.157	46.086
USA - West Coast	2.964.000	10.157	46.396
USA - Midwest	2.983.400	10.157	46.706
USA - South	3.002.800	10.157	47.016
USA - North	3.022.200	10.157	47.326
USA - West Coast	3.041.600	10.157	47.636
USA - Midwest	3.061.000	10.157	47.946
USA - South	3.080.400	10.157	48.256
USA - North	3.100.000	10.157	48.566
USA - West Coast	3.119.400	10.157	48.876
USA - Midwest	3.138.800	10.157	49.186
USA - South	3.158.200	10.157	49.496
USA - North	3.177.600	10.157	49.806
USA - West Coast	3.197.000	10.157	50.116
USA - Midwest	3.216.400	10.157	50.426
USA - South	3.235.800	10.157	50.736
USA - North	3.255.200	10.157	51.046
USA - West Coast	3.274.600	10.157	51.356
USA - Midwest	3.294.000	10.157	51.666
USA - South	3.313.400	10.157	51.976
USA - North	3.332.800	10.157	52.286
USA - West Coast	3.352.200	10.157	52.596
USA - Midwest	3.371.600	10.157	52.906
USA - South	3.391.000	10.157	53.216
USA - North	3.410.400	10.157	53.526
USA - West Coast	3.429.800	10.157	53.836
USA - Midwest	3.449.200	10.157	54.146
USA - South	3.468.600	10.157	54.456
USA - North	3.488.000	10.157	54.766
USA - West Coast	3.507.400	10.157	55.076
USA - Midwest	3.526.800	10.157	55.386
USA - South	3.546.200	10.157	55.696
USA - North	3.565.600	10.157	56.006
USA - West Coast	3.585.000	10.157	56.316
USA - Midwest	3.604.400	10.157	56.626
USA - South	3.623.800	10.157	56.936
USA - North	3.643.200	10.157	57.246
USA - West Coast	3.662.600	10.157	57.556
USA - Midwest	3.682.000	10.157	57.866
USA - South	3.701.400	10.157	58.176
USA - North	3.720.800	10.157	58.486
USA - West Coast	3.740.200	10.157	58.796
USA - Midwest	3.759.600	10.157	59.106
USA - South	3.779.000	10.157	59.416
USA - North	3.798.400	10.157	59.726
USA - West Coast	3.817.800	10.157	60.036
USA - Midwest	3.837.200	10.157	60.346
USA - South	3.856.600	10.157	60.656
USA - North	3.876.000	10.157	60.966
USA - West Coast	3.895.400	10.157	61.276
USA - Midwest	3.914.800	10.157	61.586
USA - South	3.934.200	10.157	61.896
USA - North	3.953.600	10.157	62.206
USA - West Coast	3.973.000	10.157	62.516
USA - Midwest	3.992.400	10.157	62.826
USA - South	4.011.800	10.157	63.136
USA - North	4.031.200	10.157	63.446
USA - West Coast	4.050.600	10.157	63.756
USA - Midwest	4.070.000	10.157	64.066
USA - South	4.089.400	10.157	64.376
USA - North	4.108.800	10.157	64.686
USA - West Coast	4.128.200	10.157	64.996
USA - Midwest	4.147.600	10.157	65.306
USA - South	4.167.000	10.157	65.616
USA - North	4.186.400	10.157	65.926
USA - West Coast	4.205.800	10.157	66.236
USA - Midwest	4.225.200	10.157	66.546
USA - South	4.244.600	10.157	66.856
USA - North	4.264.000	10.157	67.166
USA - West Coast	4.283.400	10.157	67.476
USA - Midwest	4.302.800	10.157	67.786
USA - South	4.322.200	10.157	68.096
USA - North	4.341.600	10.157	68.406
USA - West Coast	4.361.000	10.157	68.716
USA - Midwest	4.380.400	10.157	69.026
USA - South	4.400.000	10.157	69.336
USA - North	4.419.400	10.157	69.646
USA - West Coast	4.438.800	10.157	69.956
USA - Midwest	4.458.200	10.157	70.266
USA - South	4.477.600	10.157	70.576
USA - North	4.497.000	10.157	70.886
USA - West Coast	4.516.400	10.157	71.196
USA - Midwest	4.535.800	10.157	71.506
USA - South	4.555.200	10.157	71.816
USA - North	4.574.600	10.157	72.126
USA - West Coast	4.594.000	10.157	72.436
USA - Midwest	4.613.400	10.157	72.746
USA - South	4.632.800	10.157	73.056
USA - North	4.652.200	10.157	73.366
USA - West Coast	4.671.600	10.157	73.676
USA - Midwest	4.691.000	10.157	73.986
USA - South	4.710.400	10.157	74.296
USA - North	4.729.800	10.157	74.606
USA - West			



## RURASMUS-Zukunftsperspektive

### 3 Phasen-Modell

für die zukünftige Arbeit auf europäischer Ebene

#### PHASE 1 : PIONIERPHASE

seit Wintersemester 2021/22



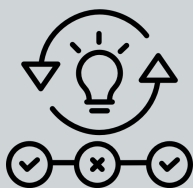
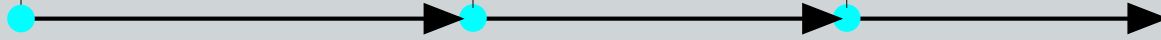
#### PHASE 2 : PILOTPROJEKT

ab ca. 2026



#### PHASE 3 : IMPLEMENTIERUNG

ab ca. 2030



#### PHASE 1: PIONIERPHASE

März-Mai 2021

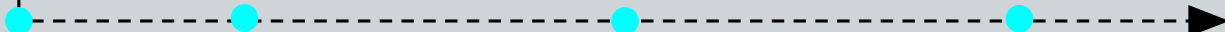
Workshopreihe mit Studierenden  
mehrerer Hochschulen und  
Universitäten

START REALLABOR

Wintersemester 2021 / 2022  
mit ersten Gemeinden/Kommunen

REALLABOR 2024/2025

Umsetzung in der  
Kulturhauptstadtregion und Region  
Odenwald und weiteren  
Gemeinden/Kommunen



**RURASMUS**  
**STARKE KEINE AFFÄRE MIT DEM LAND**

RURASMUS ist eine Initiative für ein europäisches „Aufs-Land-Semester“. Dabei entwickeln junge Menschen eine neue Sichtweise auf das rurale Europa. Das RURASMUS-Programm soll als Ergänzung zu ERASMUS ins Leben gerufen werden. Gemeinden und Regionen kooperieren mit Universitäten und Fachhochschulen und werden dadurch zu Ausbildungsstätten.



## Perspektive von Studierenden verstehen

Wenn sie ermöglicht, keine Kuratoren zu befragen und über andere Möglichkeiten zu sprechen und auch selbst Verantwortung zu übernehmen. Sie können sich bei Gemeindefestlegungen, in Workshops, in Beratern oder bei Spannungsfragen mit der Bevölkerung austauschen und dabei Fachberatung betreiben. Dabei wächst außerdem ihr Verständnis für die Lebenswelt auf dem Land.

**INTERESSIERT? SEHR GUT!**  
WILDENTWISSEN DIE BEI ERASMUS FÜRDE WERBUNG MIT EUCR WITTEL!

Handwritten notes and diagrams from a workshop. Key terms include: **JOB suche**, **Kuh!**, **PRÄFIS**, **HÄHN**, **Landliebe**, **auslandsein**, **Wohnung**, **Landliebe**, **auslandsein**, **Wohnung**, **Landliebe**, **auslandsein**, **Wohnung**.

## Workshopreihe mit Studierenden

**Das Landgasthaus als Uni-Hörsaal der Zukunft**  
Eine neue Initiative will Studierende in kleine Ortschaften und ländliche Regionen locken...  
**„Hätte einen unglaublichen Mehrwert für mein Studium“**  
Die Karolinna Theresia Janschitz ist 25 Jahre jung und studiert in Wien. Ein Semester an der oberschulischen „Rurasmus“ würde für sie ein Geschenk sein.

**Das Landleben studieren**  
Ein Auslandssemester über Erasmus kennt fast jeder. Rurasmus noch keiner. Die Studienmarktschau wird das ändern.  
**Regionen am Weg zum European Green Deal**  
Analyse und Empfehlungen einer frühen Sondierung in drei österreichischen Bundesländern

## Mediale Aufmerksamkeit erzeugen



Artikel von oel.orf.at  
**Ein Unisemester in der Provinz | DO | 22.06.2023 | 15:30**  
Das Pilotprojekt „Rurasmus“. Wenn Studierende am Land leben und forschen.  
Studieren | Leben

Inspirierende Programme und Projekte in den Bereichen Bildung und Begegnung.  
Folgende bereits bestehende Initiativen konnten Akteure in österreichischen Regionen inspirieren, zur Stärkung des Gemeinwesens, des Zusammenhalts, der Resilienz, der Transformationsfähigkeit – also der allgemeinen „EGD Kompetenz“ – der breiten Bevölkerung beizutragen:  
Initiative **Rurasmus**: eine Initiative für ein europäisches „Aufs-Land-Semester“. Gemeinden und Regionen kooperieren mit Universitäten und Fachhochschulen. Junge Menschen entwickeln eine neue Sichtweise auf das rurale Europa.<sup>40</sup>



Bauen im Bestand



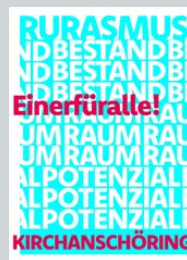
Sanfter Tourismus



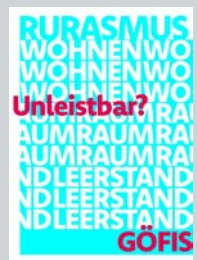
Jugend Teilhabe



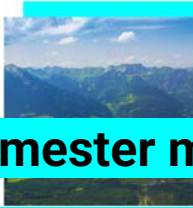
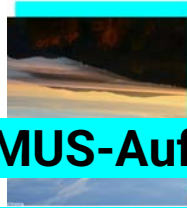
Zukunft Boden



Nachnutzung



Leistbares Wohnen



## RURASMUS-Aufs-Land-Semester mit den Pionier-Kommunen testen und umsetzen

## In welchen Orten ist RURASMUS derzeit aktiv?



#ALTMÜNSTER



#EBENSEE



#ERNSTHOFEN



#STEINBACH AM ATTERSEE



#BAD MITTERNDORF



#GOSAU



#BAD ISCHL



#STKONRAD



#GRUNDLSEE



ST.STEFAN-AFIESL

# z.B. Region Salzkammergut, Oberösterreich & Steiermark

1 Region

1 Überthema

8 Gemeinden

8 Studierende



## „Wie sieht das Wohnen der Zukunft im ländlichen Raum aus?“



## z.B. Region ODENWALD in Hessen

Stadt Oberzent:

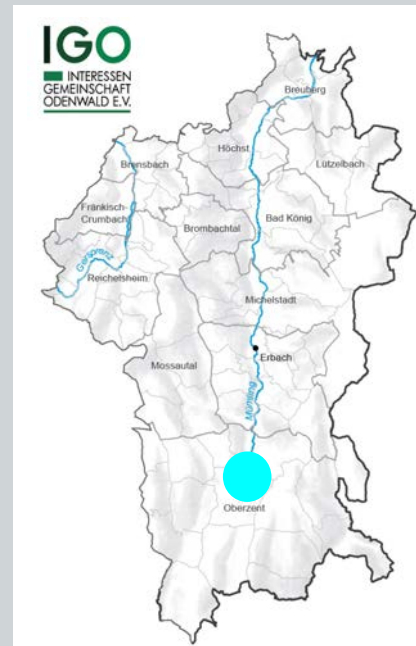
**Umstand LEERSTAND**

**Vernetzte Stadt** – Akteure der Stadt

**Energieautarkie kleinerer Stadtteile**

Odenwald-Regional-Gesellschaft:

**Mobilität – Autonomes Fahren**



**Die Themenstellungen haben aktuell einen starken räumlichen Bezug.**

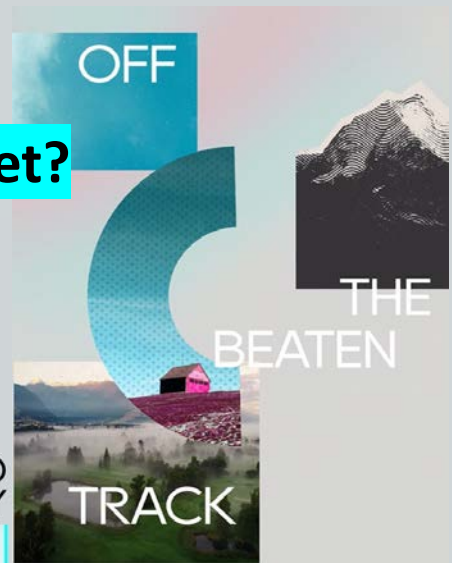
**LEERSTAND / BESTAND / ORTSMITTEN / MOBILITÄT / KLIMA /**

**ENERGIE / BODENNUTZUNG / VERDICHTUNG / WOHNEN**

*„Raum und Architektur sind wahrnehmbare Realitäten und öffnet die Welt für neue Themen!“*

Günther Humer,  
Entwicklungs- und Regionalmanagement OÖ

# Wie funktioniert ein Aufs-Land-Semester konkret?

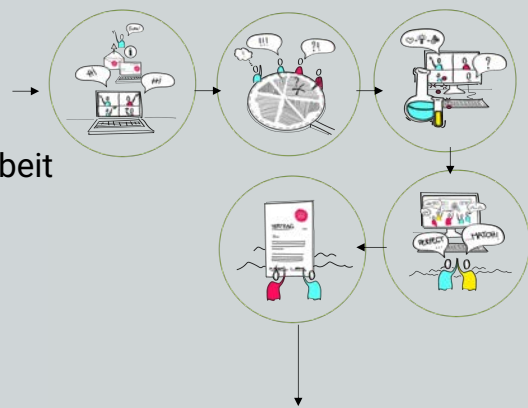


- Die **Vorbereitungsphase**

Kooperationsvertrag, Definition  
Themenstellung, Studierenden-Akquise-Arbeit  
und Semestervorbereitung

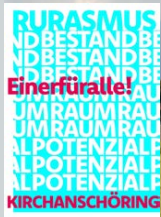
- Das **RURASMUS-Semester**

Umsetzung in der Gemeinde/Kommune





**Vorbereitungsphase**



**Themenstellung finden**

Mit der Gemeinde wird ein Rahmenthema auf akademischem Niveau, die passende Studienrichtung definiert und alle organisatorischen Fragen geklärt.



**Studierendensuche**

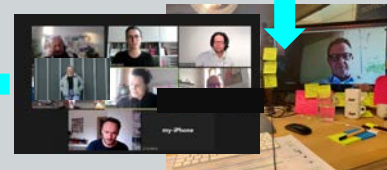
Über das bestehende Netzwerk oder durch den Aufbau von neuen Kooperationen werden interessierte Studierende gesucht.



**Bewerbungsphase**

Studierende bewerben sich mit Motivation und Empfehlungsschreiben

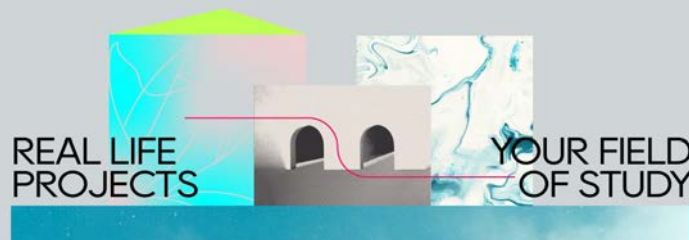
**RURASMUS-Semester**



**Konkretisierung des Themas**

Ausgewählte Student:in, Hochschulbetreuer:in, Gemeinde und RURASMUS Forschungsinstitut konkretisieren die Fragestellung.

**Ergebnisse aus den Pionierkommunen?**





Kirchanschöring in Bayern (D)  
Bürgermeister Hans Jörg Birner

Katrin Wolf  
Masterstudentin Architektur  
TU München

Hochschulbetreuer  
Prof. Mark Michaeli

Start Wintersemester 22/23  
Abschluss: Frühjahr 23

# Mittemachen!

## RURASMUS



### Forschungsschwerpunkt der Masterarbeit

Viele ländliche Gemeinden haben bereits jetzt mit Leerstand im Ortskern zu kämpfen. Auch in Kirchanschöring stellt sich deshalb die Frage, wie eine zukunftsfähige Dorfmitte aussehen kann, um vorhandenen Raum langfristig sinnvoll zu nutzen und den Bürgerinnen und Bürgern ein attraktives Lebensumfeld zu bieten. Welchen Wandel unterliegen Lebenswelten auf dem Land? Welche Nutzungen wirken sich nachhaltig positiv aus und wo setzen sinnvolle Synergien an? Wie kann das konkret räumlich aussehen? Braucht es neue Typologien? In einer grundlegenden Analyse soll diesen Fragestellungen im Fallbeispiel Kirchanschöring nachgegangen werden. Dabei wird neben der Gemeinde und der Bevölkerung auch auf „Experten“ zurückgegriffen. Erkenntnisse sollen sich in einem Nutzungskonzept widerspiegeln und über einen räumlichen Entwurf ausgearbeitet werden.

#AUFSLANDSEMESTER

## KIRCHANSCHÖRING

### ERGEBNIS RURASMUS-Projekt

„Die Auseinandersetzung mit ländlichen Räumen und seinen **aktuellen Herausforderungen hinsichtlich Architektur und Raumplanung** finde ich unglaublich spannend.“

**Ich denke ein RURASMUS-Semester eignet sich ausgezeichnet für jene die zukünftig beruflich im ländlichen Raum arbeiten wollen.“**



**Katrin Wolf, Architektur TU-München**

# RURASMUS

## Unleistbar?



Göfis in Vorarlberg (A)  
Bürgermeister Thomas Lampert

Ella Lang  
Masterstudentin Raumplanung  
TU Wien

Hochschulbetreuer  
Prof. Arthur Kanonier

Start Wintersemester 22/23  
Abschluss: Sommer 23

#AUFSLANDSEMESTER  
**GÖFIS**

### Aktive Bodenpolitik der Gemeinden als Beitrag zum Leistbaren Wohnen

Die Grundstücks- und Wohnungspreise befinden sich in Österreich auf Rekordniveau. Die Gemeinden können zur Bereitstellung von leistbarem Wohnraum zum einen durch hoheitliche und zum anderen durch privatwirtschaftliche Maßnahmen einen Beitrag leisten. In erstere Kategorie fallen alle Planungsmaßnahmen der örtlichen Raumplanung wie die Flächenwidmungs- und Bebauungsplanung. Privatwirtschaftliche Maßnahmen umfassen vor allem die Vertragsraumordnung und die aktive Bodenpolitik der Gemeinden. Daraus ergibt sich die Forschungsfrage: „Welchen Beitrag kann die aktive Bodenpolitik der Gemeinden zur Bereitstellung von leistbarem Wohnraum leisten?“.

Ziel dieser Arbeit ist die Analyse der Abläufe der aktiven Bodenpolitik der Gemeinden. Dabei soll der Erwerb von Liegenschaften sowie die Verwendung dieser für die Bereitstellung leistbaren Wohnraums näher beleuchtet, und im Anschluss analysiert werden. Daraus folgt schließlich die Ableitung von Handlungsempfehlungen für die Gemeinden in Vorarlberg. Aufgrund des RURASMUS-Aufenthaltes in der Gemeinde Göfis, steht die Bereitstellung von leistbarem Wohnraum dort im Zentrum der Untersuchung. Die allgemeinen Handlungsempfehlungen werden für diese zudem konkret heruntergebrochen und im Gemeindegebiet angewendet.

### ERGEBNIS RURASMUS-Projekt

*„Ich habe RURASMUS gemacht weil ich Anknüpfungspunkte in Vorarlberg finden wollte die Region besser kennenzulernen..“*

*Ich habe während RURASMUS einen Bürgermeister in der Region kennengelernt und bin jetzt im Gespräch für einen Job in der Planungsverwaltung der Kommune. Es schaut gut aus, dass ich den Job auch bekomme.“*



**Ella Lang, Raumplanung TU-Wien**

RURASMUS  
ND BESTAND BE  
ND BESTAND BE  
ND BESTAND BE  
UM RAUM RAU  
UM RAUM RAU  
AL POTENZIAL  
AL POTENZIAL  
AL POTENZIAL  
KIRCHANSCHÖRING



Bestandsgebäude



**Ronja Protzmann**  
Bachelorstudentin-  
Innenarchitektur -  
HAWK Hildesheim



1. Gemeinderatssitzung



**Bestandsgebäude  
mitten im Ort**





Ideen für das halbleere  
Einfamilienhaus  
Leerstandskonferenz

Alte Spinnerei,  
Kolbermoor  
21.-23. September 2022

**J mand  
dah m?**  
#Leerstand22

**Huber - der Hof für alle**  
Ronja Protzmann, Absolventin der HAWK-Hochschule  
für angewandte Wissenschaft und Kunst in Hildesheim

**Präsentation ihrer RURASMUS-Arbeit im  
Rahmen der Leerstandskonferenz in  
Kolbermoor 2022**



„Der Höhepunkt meines RURASMUS-Semesters war die Präsentation meiner Ergebnisse vor dem versammelten Ort.


Als ich dann das Projekt danach auch noch bei der Leerstandskonferenz in Kolbermoor präsentieren durfte, **bekam ich ein Jobangebot von einem Architekturbüro aus der Region.**

**Jetzt wohne und arbeite ich hier im Süden Deutschlands!**



**Ronja Protzmann, Innenarchitektur HAWK-Hildesheim**



A stylized landscape featuring mountains rendered as fingerprint patterns. Below the mountains is a large black circle, and at the bottom, a small red barn sits on a brown hill. The background is a mix of light blue, white, and pinkish-red. A bright yellow oval is on the right side.

**Wir suchen Kommunen,  
Regionen, Hochschulen,  
Universitäten und Studierende,  
die bei RURASMUS mitmachen...**

A stylized landscape featuring mountains rendered as fingerprint patterns. Below the mountains is a large black circle, and at the bottom, a small red barn sits on a brown hill. The background is a mix of light blue, white, and pinkish-red. A bright yellow oval is on the right side.

**Danke für die Aufmerksamkeit.**

Forschungsinstitut zur Förderung neuer Perspektiven für das rurale Europa  
[www.rurasmus.eu](http://www.rurasmus.eu) oder Instagram [@rurasmus](https://www.instagram.com/rurasmus)  
[office@rurasmus.eu](mailto:office@rurasmus.eu)