

INHALT

RURAL-X.....	3
100 MITMACH REGIONEN.....	3
OpenLandLAB Repair Café Jennersdorf	4
Online-Austausch: Fahrradreparatur(en)	5
Reparaturwissen.....	6
Förderaktion Reparaturbonus	6
ANGEBOT eBIKE.....	7
MITGLIEDSCHAFT 2022.....	8
HILFE, MITGLIEDSCHAFT UND SPENDEN	8

Liebe Freunde des OpenLandLAB und Smart Country,

Author: leopold.zyka@gmail.com



Bild / Illustration: Wolf-Rüdiger Marunde

RURAL-X

Wir haben euch im letzten Newsletter über unsere Einreichung für einen EU-Call informiert. Leider wurden wir nicht für den NEB-Leuchtturm-Demonstrationszuschuss ausgewählt. Obwohl die Europäische Kommission unseren Antrag als **"hoch innovativ"** bezeichnete und unser Projekt "erhebliches Potenzial" hat, als Leuchtturm-Demonstrator zu fungieren, wurden wir letztendlich nicht ausgewählt. Insgesamt hatten sich 42 Projekte für die Ausschreibung beworben, nur 5 erhielten schließlich einen Zuschuss.

Nichtsdestotrotz hat dieser Bewerbungsprozess eine Gemeinschaft von europäischen Organisationen mit den gleichen Leidenschaften und Werten geschaffen, die in Verbindung bleiben und gemeinsam an zukünftigen Projekten arbeiten wollen.

100 MITMACH REGIONEN



Die Teilnehmer:innen des Projektes "100 Mitmach-Regionen" stehen fest!

Wir dürfen stolz mitteilen, dass unsere Einreichung für das Südburgenland angenommen wurde. Hier die Mitmachregionen in Österreich:

ÖSTERREICH:
Graz
Raum Neulengbach / Elsbeere-Wienerwald
Almtal (Oberösterreich)
Carnica Region Rosental/Ferlach/Österreich, Alpe-Adria-Raum
Dreiländereck Österreich-Ungarn-Slowakei (Neusiedl – Mosonmagyaróvár – Bratislava)
Fürstenfeld, Südoststeiermark
Graz-Nord
Grenzverbindende Region von Österreich, Slowenien, Ungarn und Kroatien
Innviertel
Kleinregion Gleisdorf und Umgebung
Lavanttal, Pielachtal, Triestingtal
Leader-Region Kampthal – Östliches Waldviertel
Niederösterreich
Piestingtal
Region Mölltal / Obervellach / Kärnten
Region Osttirol
Steyr und Umgebung
Südburgenland
Vöckla-Ager
Voitsberg
Waldviertel
Wienerwald, Niederösterreich

Hier die gesamte Übersicht der Regionen, die sich auf den Weg zu einer Mitmach-Region machen: <https://mitmach-region.org/die-regionen>

In den einzelnen Regionen werden Menschen unterschiedlicher Interessen zusammenkommen, gemeinsam diskutieren, Themen neu denken, Projekte erarbeiten und starten. Oftmals gibt es bereits Ressourcen sowie Konzepte und es besteht der Wunsch, diese miteinander zu verbinden, zu koordinieren und bekannter zu machen – getreu dem Motto **"Gemeinsam sind wir stärker"**.

Gemeinsam machen wir uns auf den Weg, den ökologischen und sozialen Wandel vor Ort weiter voranzubringen. **Die feststehenden Regionen beginnen bereits diese Woche!**

Schlüsselement und Höhepunkt des Projektes sind die Mitmach-Konferenzen, auf die die ausgewählten Regionen sich nun vorbereiten. Bei den Veranstaltungen kommen ca. 30 bis 200 Menschen aus der Region zusammen, die sich vernetzen und an konkreten Lösungen für eine nachhaltige Zukunft arbeiten.

Alle die hier mitmachen wollen, bitte bei mir melden!

OpenLandLAB Repair Café Jennersdorf

Leider hat Corona nun auch Michel erwischt.

Trotzdem wird unser nächstes Repair Café am Sa. **14.5. 2022 9h – 13h** stattfinden.

Repair Café und gemütliches Zusammensein mit Austausch- und Einkaufsmöglichkeiten

WO? IDUNA Jennersdorf, Hauptstrasse 27

Repair Café

O L L
p a a
e n b
n d

14.05.2022 // Repair Café OpenLandLAB // Jennersdorf

Der Termin beginnt um **09:00** und endet um **13:00 Uhr**.



<https://www.reparatur-initiativen.de/>

Diesmal feiern wir auch ein bisschen.

Letztes Jahr konnte unser **5 Jähriger Geburtstag** wegen Corona nicht gefeiert werden.

So feiern wir heuer ein.

Eine **Geburtstagstorte aus den Spenden** wird es das nächste mal für alle Teilnehmer geben.

Wie immer an dieser Stelle ein Aufruf:

Die Repair Café's sind nur mit und durch euch möglich!

Alle die beim reparieren, organisieren, Kuchen backen... helfen wollen oder neue Ideen haben bitte meldet euch. Wir suchen zB. jemanden der mit den Nähmaschinen die wir bekommen haben Textilien reparieren kann.

Testimonial

Beim Reparieren können wir lernen, wie Geräte und unsere Welt funktionieren.

Wenn wir Design verstehen, werden wir weniger Produkte kaufen, die häufig unreparierbarer Sondermüll sind.

Mit jeder Reparatur verlängern wir die Lebensdauer von Geräten und sparen ein paar Kilogramm CO₂ ein. Das lindert unseren globalen Schmerz. Um unsere Zukunft zu reparieren reicht das aber nicht aus und wir müssen zum Beispiel über neue Designkriterien für langlebige, reparierbare und ökologische Produkte nachdenken. Wir wollen unsere Repair Café's weiterentwickeln und sind offen für Ideen. Wer mag helfen beim Sammeln und Recyclen von Plastikstöpseln? Wer mag helfen, Textilien und Kleidungsstücke mit alten Nähmaschinen, die wir geschenkt bekommen haben, zu reparieren?

Wir suchen **Menschen wie Dich**, die gerne ehrenamtlich einen Beitrag zur Reparatur der Welt leisten möchten. Hast Du Reparatur Erfahrung und möchtest beim gemeinsamen Reparieren helfen? Möchtest Du einfach dazulernen? Oder hast Du jugendliche Energie für kleine oder große Veränderungen?

Melde Dich unter contact@openlandlab.org

Leopold Zyka (Gründer OpenLandLAB)

Online-Austausch: Fahrradreparatur(en)

Mit dem Frühlingswetter beginnt die Fahrradsaison. Damit ihr euren Gästen, die euch mit Zweirädern besuchen, noch besser helfen könnt, laden wir euch herzlich zu zwei Online-Veranstaltungen rund um Fahrradreparatur ein. Am **12. Mai** teilt Christian von der Fahrradselbsthilfewerkstatt hubSchrauber der Humboldt-Universität Berlin sein Wissen rund um die Themen **Schaltungen, Lager und Bremsen** und steht für eure Fragen dazu Rede und Antwort.

Am **15. Juni** gibt Alex aus der Bike Kitchen Nürnberg einen Einblick in die elektrischen Details von **Dynamos und Beleuchtung** und beantwortet **Fragen zu E-Bikes**. Wir freuen uns, wenn ihr im Vorfeld eure Fragen und Defektbeschreibungen im Anmeldeformular eintragt. Die Veranstaltungen finden über Zoom statt und werden aufgezeichnet.

> Online-Austausch Do **12. Mai, 19 Uhr: Fahrradreparatur - Schaltungen, Lager, Bremsen**. Hier anmelden: <https://survey.anstiftung.de/index.php/831971?lang=de>

> Online-Austausch Mi **15. Juni, 19 Uhr: Fahrradreparatur – Dynamos, Beleuchtung & FAQ E-Bikes**. Hier anmelden und Fragen einreichen: <https://survey.anstiftung.de/index.php/281442>

Reparaturwissen

Reparaturwissen: Sammlung auf der Plattform Unter Reparaturwissen auf der Netzwerkseite sammeln wir eure Anleitungen, Tipps, Videokanäle usw. rund ums Reparieren und veröffentlichen auch die Aufzeichnungen der Webinare. Hier darf eine Sammlung wachsen, von der aus ihr auf der Suche nach Fehlerbeschreibungen und Reparaturhilfen ins WWW starten könnt - und gleich wisst, dass alle Inhalte dort durch eure Kolleg*innen aus anderen Reparatur-Initiativen erprobt und für hilfreich befunden wurden. Ohne Anspruch auf Vollständigkeit und keine Reparaturdatenbank (die findet ihr z.B. bei iFixit), aber ein Ort mit praktisch getestetem Wissen von und für Reparaturcafés.

Mitmachen: Ihr habt auch noch eine Anleitung in der Schublade liegen? Möchtet ein Reparaturvideo mit allen aus dem Netzwerk teilen, das euch echt weitergeholfen hat? Schreibt gerade an einer Checkliste für eine Fehlerdiagnose an einem bestimmten Gerätetyp? Dann meldet euch gerne bei uns unter reparieren@anstiftung.de und wir schauen gemeinsam, wo wir euer Reparaturwissen einbinden können.

Viel Spaß beim Stöbern auf der Reparaturwissen-Seite:
<https://www.reparatur-initiativen.de/reparaturwissen>

Förderaktion Reparaturbonus

<https://www.reparaturbonus.at/>



Darum geht's

E-Geräte reparieren.
50 % der Kosten sparen.
Umwelt schützen.



ANGEBOT eBIKE

eBIKE gebraucht in sehr gutem technischen Zustand VB 1600€



Motor	72v 3000w / 72v 5000w
Battery	72v 20ah / 72v 30ah
Controller	Intelligent controller
Loading	150kg
Tyre	26*2.25
Rim	SUNringle 26"
Front fork	ZOOM
Rear suspension	DNM
Brake	Disc-brake
Display	LCD003 display
Brake lever	WuXing brake levers
Chain wheel	42T single speed
Saddle	SR
Pedal	wellgo LU-C25

MITGLIEDSCHAFT 2022

Für Den Aufbau des Vereins und die Umsetzung von Projekten suchen wir Mitglieder und Menschen, die uns mit Zuwendungen unterstützen.

Eine ordentliche Mitgliedschaft ist mit einem frei gewählten Mitgliedsbeitrag möglich.

Details und Kontoinfo findet ihr am Ende des Newsletters.

HILFE, MITGLIEDSCHAFT UND SPENDEN

Wie immer freue ich mich über Feedback, eure Wünsche, Vorschläge zu meinen Aussendungen, Beiträge für den Newsletter und ein Lebenszeichen von Euch!

Falls Du den Newsletter nicht mehr erhalten möchtest, bitte eine kurze email an contact@openlandlab.org schreiben

Das **OpenLandLAB** ist ein gemeinnütziger Non-Profit Verein.

Seine Ziele sind soziale und technologische Innovationen.

Für Den Aufbau des Vereins und die Umsetzung von Projekten suchen wir Mitglieder und Menschen, die uns mit Zuwendungen unterstützen.

Eine ordentliche Mitgliedschaft ist mit einem frei gewählten Mitgliedsbeitrag möglich.

Anträge zur Aufnahme als Ordentliches Mitglied und förderndes Mitglied bitte an contact@openlandlab.org senden.

Überweisungen an nachfolgendes Vereinskonto bitte mit Vermerk **SPENDE** oder **MITGLIEDSBEITRAG** versehen.

Verein OpenLandLAB
7512, Kirchfidisch, Hauptstrasse 8
Volksbank Wien
IBAN AT144300041516350000
BIC: VOPIAT2102G

Spendenbescheinigung

Wenn Du eine Spendenbescheinigung benötigst, wende Dich bitte an contact@openlandlab.org

mfg, Leopold Zyka Gründer von **OpenLandLAB** und Mitinitiator von **Smart Country**.

