



Die SiegerInnen

2022



EINGEREICHTE PROJEKTE

OHNE NOMINIERUNG

- **30 Seconds Productions**
Michael West
- **AGORAonline – DER regionale Online-Marktplatz**
Philipp Duchkowitsch
- **Akkuchange – Akkureparatur statt Neukauf**
Ing. Alexander Bade
- **All-in-One PC mit Holzelementen und technischen Features**
Walter Allinger
- **Ansamenu**
Peter Fischer, Hannes Sachsenmaier
- **Bio Regional Laden Kredenz.me – die Kornkammer**
Mag. Robert Hebling
- **chriger airMonitoring**
Ing. Christian Gerl
- **Das virtuelle Möbelhaus**
DI Marco Messner & Team
- **Die lokalste Lokalzeitung in der Region**
Ing. Franz Fichtinger, Eva Leutgeb
- **Die SpurwechslerBox**
Regina Ofner, LSB, Dipl.-BW^m (FH) Marion Heintelmann
- **Erbsenaufstriche von Green peas**
Julia Schuster, BEd
- **Erlebe Nepal**
Manoj Paudel & Team
- **Experience Events Together**
Ing. Mag. (FH) Stefan Eder, MBA, Kristijan Stojanovic
- **Fahrrad Sicherheitstraining & Rennrad Techniktraining**
Roland Königshofer OLY
- **GAIA Mahlzeit**
Melitta Strasser-Kirchwegger, Daniel Zemla
- **Groove Your Grave – Ihre Musik zur letzten Reise**
Michael West
- **ichHilfe**
Mag. Thomas Kumhofer
- **Immowert4you**
Norbert Bauer
- **KISTL-App**
Johann Gruber, MA
- **Kumao – Österreichs erste Dienstleistungsplattform**
Patrick Weiß & Team
- **Legatier – Lernen GANzheitlich mit TIERen**
Tanja Köbl
- **Lern' dich spüren. Ein Online Seminar zur Energie- sowie Bewusstseins-Erweiterung.**
Corinna Zottl
- **Letter and grow**
MMMag.ª Theresa Lichtenegger
- **lukit – die Eventsuche**
Patrick Lugbauer & Team
- **Mobiler Wellness-Coach für Mensch und Tier**
Barbara Wieneritsch
- **octa-vita – Psychische Gesundheitsprävention mit System**
Mag.ª Maria Geir, MIM, Ing. Christian Esterbauer, uPM
- **Perle im Holz**
DI (FH) Helmut Schagerl, MBA
- **PetAid – Der Schutzengel für Dein Tier**
Ing. Christoph Härtel, Jennifer Gradwohl, BA
- **PropBill – Abrechnung von Ferienimmobilien auf Autopilot**
Daniel Haas, Michael Brayer
- **Reifenmontagewagen**
Markus Buchberger, Stefan Happenhofer
- **Seedback**
Gabriel Heiml & Team
- **Selbsternte Plattform**
Julia Hieger, BA
- **Sindbad Persönlichkeitstraining**
Gregor Ruttner-Vicht, MA, MSc
- **Sitzenberger Biermanufaktur**
Mag. Christian Tomitsch, MSc & Team
- **Sonum – ein sozialer Musikstreaming Dienst**
Theodor Stallmeister & Team
- **Stromkosten senken durch Vor-Ort-Vermarktung von PV-Strom**
Thomas Schabauer, Tomislav Orsolc
- **Tanja's Tortenkreationen – Immer eine Sünde wert**
Tanja Kinast
- **Tengur**
Christof Brandstätter, Fabian Haller
- **Wissen App – Videoplattform für Unternehmen**
DI Markus Amon, DI^m Claudia Amon
- **Zack die Bohne Tempeh**
Hannes Weichhart

riz up GENIUS ideen+gründer preis 2022



Wir gratulieren!

Mit dem riz up GENIUS suchen und prämiieren wir jährlich die innovativsten und spannendsten niederösterreichischen Geschäftsideen: Mit Ihren ausgezeichneten Ideen sorgen Sie dafür, dass der Wirtschaftsmotor Niederösterreich auch in Zukunft mit dem „Gründergeist“ und der Innovationskraft unserer Landsleute auf hoher Drehzahl läuft! Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei der weiteren Umsetzung hier in Niederösterreich!



Petra Patzelt

Petra Patzelt | riz up Gründeragentur



Jochen Danningger

Jochen Danningger | Landesrat für Wirtschaft

Der **riz up GENIUS** ist der Wettbewerb, bei dem jährlich die **spannendsten** und **aussichtsreichsten niederösterreichischen Geschäftsideen** gesucht und ausgezeichnet werden!

Die vier **Kategorien:**

- Regional genial
- Innovativ genial
- Digital genial
- Ökologisch genial



Nominiert

- **Die perfekte Feuerwehr Website: Flurl**
Gernot Ploiner & Team
- **Projekt „Energieautarke Klimabündnis-e5-Gemeinde Tattendorf“**
Christian Mesterhazi
- **Projektionen von Bauplänen und Bodenbelagsoberflächen im Maßstab 1:1**
Daniel Gruber, MSc
- **Rolling Gym**
Ing. Gerald Grahofer
- **Weinviertler Bio-Erdnussbutter**
Stefan Romstorfer, Roman Romstorfer

KATEGORIE

Regional genial

riz up **GENIUS**
ideen+gründer
preis 2022

2. Platz

gesponsert von



Stefan Romstorfer
Roman Romstorfer



Pionier im Erdnussanbau in Mitteleuropa Weinviertler Bio-Erdnussbutter

Die allererste und alleinigste Bio-Erdnussbutter wird im Weinviertel hergestellt und zum „Bio-Produkt des Jahres 2022“ von BIORAMA gewählt.

Das Klima verändert sich, die Trockenheit stellt uns vor neue Herausforderungen und Chancen. 2017 wurde das erste Versuchsfeld mit Bio-Erdnüssen bepflanzt. Erdnüsse haben hohes Potenzial für eine effektive, aber nachhaltige Landwirtschaft, insbesondere in niederösterreichischen

Trockenregionen. Die Erdnuss kommt sehr gut mit dem vorhandenen Wasser, ohne zusätzliche Bewässerung, zu Recht und hat einen sehr hohen Nährwert.

Bio-Landwirtschaft betritt Neuland
In unseren Breitengraden gibt es wenig Erfahrung beim Saatgut, bei der Erntetechnik, bei den Maschinen oder in der Verarbeitung, alles musste von Null aufgebaut werden – und der Lernprozess geht weiter. Auf 20 Hektar werden nun Bio-

Erdnüsse gemeinsam mit Partner-LandwirtInnen angebaut. Fast die komplette Verarbeitung passiert im neuland.bio-Betrieb.

Nachhaltigkeit
Die Etiketten sind aus recycelbarem, kompostierbarem Graspapier. Die Gläser, Deckel und das Versandmaterial werden von österreichischen Firmen bezogen.

Kontakt:
Stefan und Roman Romstorfer
neuland.bio
www.neuland.bio



gesponsert von



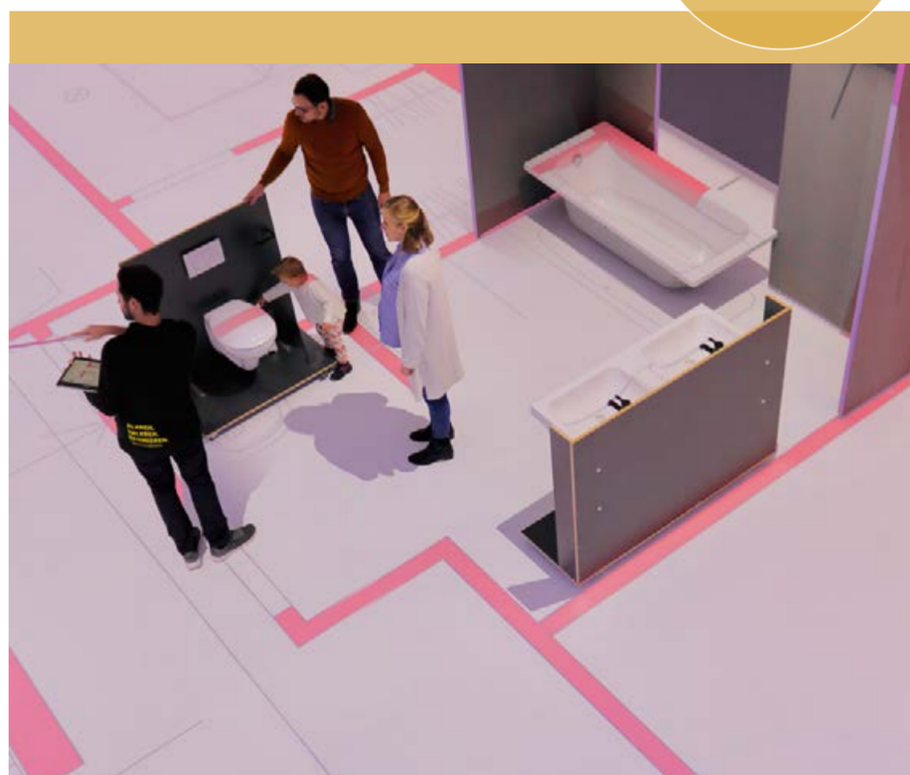
„Probewohnen“ im Maßstab 1:1 Pläne in Lebensgröße begehen

1. Platz

Die 1:1 planbar GmbH ermöglicht KundInnen ihre Pläne in Lebensgröße vor Baubeginn zu begehen und mit mobilen Möbeln und Wänden ein besseres Raumgefühl zu bekommen.

USP
Mit Hilfe von 4K Hochleistungsprojektoren werden auf einer Fläche von 240 m² Grundrisse von Häusern, Wohnungen, Gartenplanungen, Gewerbeobjekten auf speziell präparierten, begehbaren Bodenoberflächen im Maßstab 1:1 projiziert. Die spezielle Skalierungssoftware, mobile Wände und Möbel ermöglichen es in einem realen Raum in der geplanten Immobilie zu stehen.

Entscheidungssicherheit
KundInnen bekommen ein viel besseres Bild und Gefühl von Abständen, Gangbreiten, Arbeitsflächen von Küchenmöbeln und mehr. Durch die Skalierung und die Projektionstechnologie bewegen sich KundInnen in den jeweiligen Plänen im Maßstab 1:1 und haben eine Abweichung von +/- 1 cm zum originalen Plan. Um in den eigenen Plänen „Probewohnen“ zu können, werden diese



im PDF-Format für die Weiterverarbeitung benötigt.

Einzigartig in Europa
Im Vergleich zu bestehenden Lösungen wie VR- und AR-Technologien im Visualisierungsbereich von Immobilien erhält man

ein tatsächliches Raumgefühl von den Plänen. Ein großer Vorteil ist, dass wesentliche Änderungen vor Baubeginn durchgeführt und die Auswirkungen davon sofort wahrgenommen werden. Auch Bodentexturen wie Parkett oder Fliesen können

optional in der gewünschten Größe und Verlegerichtung in den jeweiligen Grundrissen abgebildet werden.

Kontakt:
Daniel Gruber, MSc
1:1 planbar GmbH
www.einszueinsplanbar.at

gesponsert von



Rolling Gym Das fahrbare Fitnessstudio

3. Platz

Trainingseinheiten an der frischen Luft werden immer beliebter. Diese Entwicklung hat die Idee zum fahrbaren Fitnessstudio – dem Rolling Gym – mit qualitativem Trainingsequipment gebracht.

Flexible Trainingsbereiche
Das Einzigartige am Rolling Gym im Vergleich zu bestehenden Lösungen ist die Flexibilität und Ortsunabhängigkeit. Der Aufbau des Anhängers ist ein Unikat – eine aufklappbare Klimmzugstange ist direkt am

Anhänger montiert und weitere Vorrichtungen wie z. B. ein Kletterseil sind in Planung. Hochqualitatives Krafttrainingsequipment wie Langhanteln, Gewichtsscheiben, Ringe, Medizinbälle, Rudergeräte und vieles mehr zählen zur Ausrüstung des Anhängers.

Einsatzbereich
Durch das umfangreiche Trainingsequipment und Know-how des Trainers können Trainingsinhalt und Trainingsintensität für Personen jeden Al-

ters angepasst werden. Mit dem Rolling Gym werden vorwiegend Gruppentrainingsstunden für Privatpersonen, als auch Firmen im Bereich Waldviertel und darüber hinaus angeboten. Das Angebot richtet sich auch an

Event-VeranstalterInnen, die sich damit das Fitnessstudio direkt zum Firmenstandort bzw. zum Event holen können.

Kontakt:
Ing. Gerald Grahofer
www.geri-fit.at



Gerald Grahofer





KATEGORIE

Innovativ genial

riz up GENIUS
ideen+gründer
preis 2022



Nominiert

- **Lignovations – Ligninpartikel als nachhaltige funktionelle Inhaltsstoffe**
Victor Tibo, MSc & Team
- **MAYER MAKES Engineering Resin – revolutionäres 3D Druck Material**
Clemens Mayer
- **Mobiles Labor im Container**
Mag. Boris Johannes Fahrnberger & Team
- **Rauchübungsset für Feuerwehren**
Alexander Schuster, Christopher Kerl
- **REVOLUTIONÄRE TECHNIK ZUR SPEICHERUNG VON WASSERSTOFF**
Lukas Renz, MA & Team

1. Platz

gesponsert von



Die Wirtschaftsagentur
des Landes Niederösterreich

Lignovations Ligninpartikel als nachhaltige Alternative

Victor Tibo
Stefan Beisl
Angela Miltner
Martin Miltner

Lignovations hat eine Technologie entwickelt, die eine industrielle Nutzung des Pflanzenstoffs Lignin als Alternative zu chemischen Inhaltsstoffen ermöglicht. Lignin ist wie Zellulose ein Hauptbestandteil von Pflanzen und schützt sie vor UV-Strahlung der Sonne, vor Sauerstoffangriff und anderen negativen Umwelteinflüssen.

Lignin alternativ einsetzen

Durch die neue Technologie von Lignovations können HerstellerInnen von Konsumgütern die schützenden Funktionen des Naturstoffs Lignin in ihren Produkten nutzen. Dazu wird Lignin aus industriellen oder agrarischen Reststoffen, wie z. B. Sägewerksabfällen, Stroh oder Strauchschnitt, in spezielle Ligninpartikel umgewandelt. Diese Ligninpartikel können in vielen Endprodukten, wie z. B. Sonnencremen, Holzschutz, Verpackungen und funktionellen Textilien, eingesetzt werden.

Dadurch werden Stoffe mit schädlichen Auswirkungen auf Menschen, Tiere und Umwelt ersetzt und der Verbrauch fossiler Ressourcen verringert.

Nachhaltigkeit

Sonnencremen enthalten beispielsweise synthetische oder anorganische UV-Filter, die unsere Haut vor der Sonne schützen sollen, aber auch in krebserregende Stoffe zerfallen können. Gleichzeitig landen jährlich 14.000 Tonnen Sonnencreme im Meer und führen dort u. a. zu Korallenbleiche. Thailand, Hawaii, Palau und andere Regionen haben deshalb bereits bestimmte UV-Filter verboten. Die Ligninpartikel von Lignovations können diese bedenklichen UV-Filter, aber auch andere Inhaltsstoffe wie z. B. Antioxidantien oder Emulgatoren, in Sonnencremen und anderen Kosmetika ersetzen.

Kontakt:

Victor Tibo, MSc & Team
Lignovations GmbH
www.lignovations.com



Boris J. Fahrnberger
Martin Käfer
Svea Pinck-Ritthaler
Raphael Pontus
Ferenc Ráduly

gesponsert von



Mobiles Labor im Container bietet große Flexibilität

Laborkomplexe erfordern lange Anfahrtswege. Daher stammt die Idee, das Labor zu den Menschen zu bringen.

Kleiner, effizienter Container

Das Miniatur-Hochleistungslabor verbindet auf innovative Weise auf kleinstem Raum größtmögliche Flexibilität. Der von Artichoke zum Labor umfunktionierte Container bietet durch seine mobile Bauweise eine schnell verfügbare dezentrale Lösung für Gesundheitsanalysen. Das Konzept ist trotz hoher Technikstandards simpel und daher rund um den Globus einsetzbar. Ursprünglich als IT-Unternehmen

gegründet, hat Artichoke die Flexibilität der Container-Labore um eine digitale Komponente aus seiner Server- und Software-Expertise erweitert und so ein hohes Maß an Konnektivität implementiert.

„COVID Fighters“

Die Initiative „COVID Fighters“ ist für effektive, professionelle PCR-Tests bekannt. Die Container wurden zu Hochleistungslaboren umfunktioniert, um Test-Ergebnisse in hoher Geschwindigkeit direkt vor Ort auszuwerten.

Kontakt:

Mag. Boris J. Fahrnberger & Team
Artichoke Computing GmbH
www.med.artichoke-computing.com



ex aequo
2. Platz

ex aequo
2. Platz

gesponsert von



Lösung für Atemschutzübungen Rauchübungsset für Feuerwehren

Ein neuartiges System soll Blaulichtorganisationen helfen, Atemschutzübungen einfach durchzuführen.

Einfache Handhabung

Das System schließt die Atemschutzmaske lichtundurchlässig ab. Das „Herz“ ist eine elektronisch dimmbare Folie, die eine Sichtbeeinträchtigung durch Verrauchung simuliert. Die Steuerung erfolgt mittels Handy-App, die stufenlos oder in fixen Stufen verändert werden kann.

Sicherheit geht vor

Ein Paniktaster ist am Aufsatz montiert, um bei Problemen

sofort wieder volle Sicht zu bekommen. Bei aktivem Paniktaster gibt es ein Warnsignal per LED am Aufsatz und zusätzlich via App.

Vorteile

Für die AusbilderInnen entsteht keine Sichtbeeinträchtigung, wodurch Fehler und Gefahren leichter erkannt, dokumentiert und ausgebessert werden können. Zusätzlich kann das Übungsszenario angepasst werden, wie z. B. offenes oder geschlossenes Fenster.

Kontakt:

Alexander Schuster, Christopher Kerl
alexander.as949@gmail.com



Alexander Schuster
Christopher Kerl

ex aequo
2. Platz

gesponsert von



HydroSolid Wasserstoff kompakt, effizient & sicher speichern

HydroSolid nutzt die fortschrittliche Raumfahrttechnologie, um mehr Wasserstoff in deutlich geringerem Volumen zu speichern. Die patentierte Nanotechnologie hat zusätzlich noch umweltfreundliche Aspekte in Entwicklung und Produktion.

Das Problem

Transport und Speicherung von Wasserstoff in Gasflaschen mit einem Druck von mind. 350 bar sind technisch anspruchsvoll und mit Sicherheitsrisiken verbunden.

Die Lösung: HIVE ONE

Das von HydroSolid entwickelte Nanomaterial bindet Wasserstoff auf atomarer Ebene. So lässt sich die Speicherung

von Wasserstoff im HIVE ONE kontrolliert steuern. Das Material nimmt unter Raumtemperatur Wasserstoff auf und gibt ihn bei leichter Erwärmung wieder frei – all das bei einem Druck von nur 15 bar – die herkömmliche Speicherkapazität kann so um 250 % übertroffen werden.

Der HIVE ONE ist recycelbar und umweltschonend, da weder seltene Erden noch Lithium oder Kobalt eingesetzt werden. Auch die hohe Energiedichte, die Ladezyklen und die Lebensdauer übertreffen herkömmliche Batterien bei weitem.

Kontakt:

Lukas Renz, MA & Team
HydroSolid GmbH
www.hydrosolid.com

Lukas Renz
Michael Renz
Clemens Regehr
Mercur Smajljaj



Alle: © fotoCrafie -
Christine Rechling

Nominiert

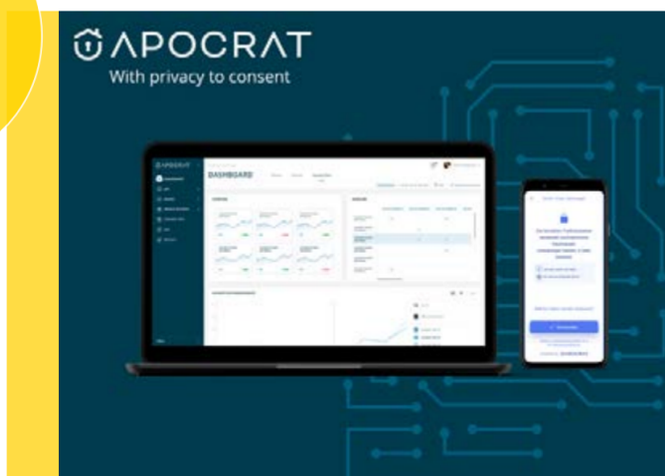
- **APOCRAT – Consent Management für IoT-Geräte**
DI Alexander Jürgens, BSc & Team
- **applaus.schule**
Richard Haller & Team
- **NetzBeweis**
Mag. Katharina Bisset & Team
- **RESOUREX.com – the smartest way to trade steel**
Markus Janovsky & Team
- **Tellju – Der digitale Nachlass**
Stefan Jurecek

KATEGORIE

Digital genial

riz up **GENIUS**
ideen+gründer
preis 2022

ex aequo
2. Platz



Alle: © Frederic Zimmer

gesponsert von

APOCRAT
Privacy Lösung für Smart Home AnbieterInnen

Datenschutzanforderungen werden immer größer – auch für HerstellerInnen von smarten Geräten. Neue Gesetze und Verordnungen schützen verstärkt die Privatsphäre der NutzerInnen und versetzen Smart Home AnbieterInnen in Handlungsnot.

wickelt das Unternehmen APOCRAT die erste Consent Management Lösung (Einwilligungsmanagement Lösung) für Smart Home Geräte. Die Lösung besteht dabei aus 3 Teilen: Einem SDK-Set für die Geräte sowie die App der HerstellerInnen, Consent Screens und einer zentralen Verwaltungsplattform. Mit dieser Software-as-a-Service (SaaS) Lösung können Smart Home AnbieterInnen auf rechtlich konforme Art die Einwilligung zur Datenverarbeitung über ihre App einholen, den Consent dokumentieren und automatisch generierte, länderspezifische Berichte auf der Plattform darlegen.

der Wahl der Smart Home AnbieterInnen. Datenschutzkonformität ist damit nicht nur ein nice-to-have, sondern wird zum Wettbewerbsvorteil. ■

Kontakt:
DI Alexander Jürgens, BSc & Team
APOCRAT GmbH
www.apocrat.at

Alexander Jürgens
Armin Huremagic
Laura Kaltenbrunner

gesponsert von

24/7 Live-Marktplatz für Stahl
RESOUREX.com

Markus Janovsky
Thomas Welser
Günther Wutzl

In wenigen Augenblicken Angebote oder Anfragen erstellen, in Minuten Preise erhalten, in Sekundenschnelle kaufen oder verkaufen. Wer Flachstahlerzeugnisse am Spotmarkt handeln möchte ist bei RESOUREX genau richtig.

hilft – statt Marktanteile abzuschöpfen. Basis des Geschäftsmodells ist ein sogenannter 24/7 Live-Marktplatz bei dem die NutzerInnen viele Freiheiten genießen. Somit sei auch nicht die pure Anzahl an NutzerInnen wichtig, sondern viel mehr eine sogenannte „Verified-User-Base“, also Qualität statt Quantität, die RESOUREX vom Wettbewerb unterscheidet.

timierung in beide Richtungen heben die Plattform von der Konkurrenz ab. RESOUREX ist bereits in mehr als 20 Ländern aktiv.

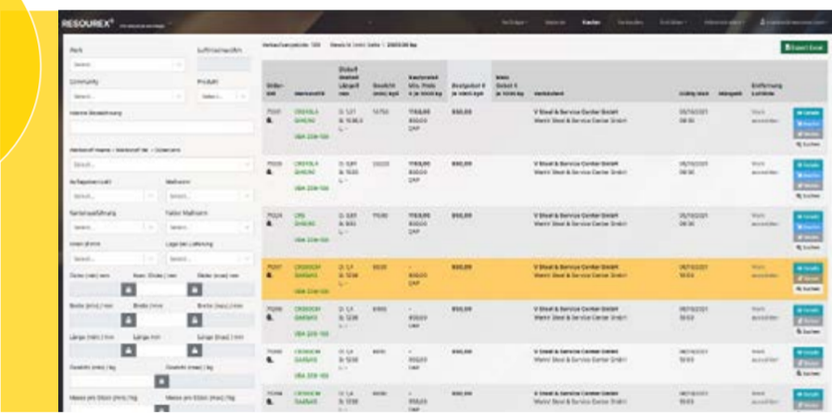
Blick in die Zukunft
Das Start-Up hat auch weitere Services geplant. Auf dem Weg Richtung Klimaneutralität spielt auch die Stahlindustrie eine wichtige Rolle und hier will RESOUREX als Tech-Start-Up im Stahl- bzw. Ressourcen-Handel zukünftig beisteuern, den fortschreitenden Klimawandel zu stoppen. ■

Kontakt:
Markus Janovsky & Team
RESOUREX GmbH
www.resourex.com

Stahl am Spotmarkt handeln

Markus Janovsky und Günther Wutzl haben die börsenähnliche Plattform RESOUREX gegründet, die viele Möglichkeiten aber vor allem eines bietet: Effizienz. Jede Person, die mit Stahl handelt, soll Vorteile daraus ziehen. Das Credo dieses Tools ist: es unterstützt und

Einzigartigkeit
EinkäuferInnen und VerkäuferInnen können sowohl Angebote als auch Bedarfe anlegen, schnell und durchdacht, händisch oder via Schnittstellen. Die einfachere und raschere Abwicklung sowie eine Preisop-



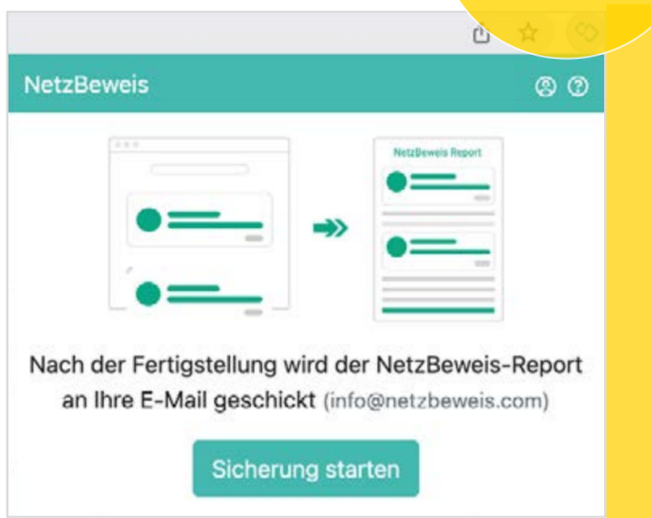
1. Platz

ex aequo
2. Platz

NetzBeweis
Beweissicherung im Internet

gesponsert von

RIZ FÖRDERVEREIN
NÖ-Süd



NetzBeweis ist das Beweissicherungstool für die Sicherung von Webseiten mit nur einem Klick. Einfach zu bedienen, liefert es automatisch unveränderbare PDFs als Beweise auf höchster Qualität – dies spart Zeit und Geld.

einer besseren Beweiskraft vor Gericht und zusätzlich zu zufriedeneren KundInnen.

Das Web-Formular
NetzBeweis als Web-Formular kann öffentliche Webseiten z. B. öffentliche Tweets automatisch sichern. Für Betroffene, von z. B. Hass im Netz, ist das Web-Formular kostenlos und für gewerbliche NutzerInnen, wie etwa RechtsanwältInnen, ist es kostenpflichtig.

Die Browser Extension
Bald kam der Wunsch, auch Seiten hinter Logins, wie beispielsweise andere Social Me-

dia Plattformen, persönliche Nachrichten etc. zu sichern. Aus diesem Grund entstand die Browser Extension, die für Google Chrome und Edge verfügbar ist. Diese Version ist kostenpflichtig. Alle NetzBeweis Reports (Web-Formular und Extension) werden mit elektronischer Signatur und Zeitstempel versehen, per E-Mail an die UserInnen versandt und können so nicht mehr verändert werden. ■

Kontakt:
Mag. Katharina Bisset & Team
NetzBeweis GmbH
www.netzbeweis.com

Katharina Bisset
Michael Lanzinger
Philipp Omenitsch
Thomas Schreiber



Alle: © Wolfgang Lehner

Nominiert

- **klimafit.info**
Oliver Schwinn & Team
- **nobufil – Nachhaltige Innovation für den 3D-Druck**
Ing. Alexander Datzinger, MBA,
DI Robert Lielacher, MSc
- **Nourivit Technologies – revolutionizing big agriculture with small microbes**
DI Dr. Wolfgang Harreither & Team
- **Retrofitting-Oldtimer werden elektrisch**
Ing. Alexander Bade
- **Spirulix – Snacks aus österreichischen Algen**
Ing. Karl Pfiel, Martina Pfiel

KATEGORIE

Ökologisch genial

riz up **GENIUS**
ideen+gründer
preis 2022

up
riz

1. Platz

gesponsert von

Raiffeisenlandesbank
Niederösterreich-Wien

Nourivit Technologies

Lösungen für vitales Pflanzenwachstum

Nourivit Technologies entwickelt, produziert und vertreibt mikrobielle Produkte für die regenerative Landwirtschaft. Sie bieten ganzheitliche Lösungen für ein vitales Pflanzenwachstum und nachhaltig nährstoffreiche Böden sowie eine gesunde Nutztierhaltung.

Mikroorganismen – die unsichtbaren Powerhorses

Die biologischen Pflanzenstärkungsmittel unterstützen die Pflanze während des Wachstums sowie in Stresssituationen. Es ist gelungen, eine nachhaltige, toxikologisch unbedenkliche und wirksame Alternative zu entwickeln, mit der LandwirtInnen chemisch-synthetische Betriebsmittel deutlich reduzieren können. Mittels Mikroorganismen werden Nährstoffe im Boden verfügbar gemacht, die Humusbildung angeregt und ein gesundes Pflanzenwachstum gefördert.

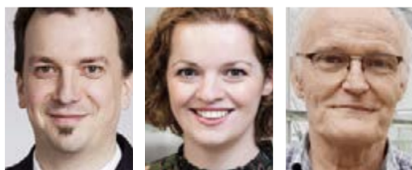
Dezentrale Produktion

Darüber hinaus hat die Nourivit Technologies GmbH ein völlig neues Geschäftsmodell entwickelt. Bei großen landwirtschaftlichen Betrieben und VertriebspartnerInnen kann eine mobile Plug-and-Play Produktionsanlage direkt vor Ort installiert werden. Die Produktionsanlagen sind so konzipiert, dass sie als einzelne Einheiten fungieren, dadurch sehr gut skalierbar sind und dezentral eingesetzt werden können. Die KundInnen erhalten technische Unterstützung und Service. Sie verpflichten sich dazu, die mikrobiellen Starterkulturen von Nourivit zu kaufen. Dank dieser Strategie werden Transportkosten und Emissionen eingespart, der Markt kann zudem mit einer sehr hohen Geschwindigkeit durchdrungen und eine starke Bindung an das Produkt geschaffen werden. ■

Kontakt:

DI Dr. Wolfgang Harreither & Team
Nourivit Technologies GmbH
www.nourivit.com

Wolfgang Harreither
Eva Harreither
Marc Lemmens



2. Platz

gesponsert von



Superfood aus Algen

Snacks aus österreichischer Spirulina

Ausgewogene Ernährung ist mit Spirulix einfach, denn die Produkte schmecken lecker und bringen die Ernährung in den grünen Bereich. Auf der hauseigenen Algenfarm wird das Superfood nachhaltig und klimafreundlich angebaut.

Österreichs erste Algenbauern

Das Start-Up Spirulix produziert Nahrungsergänzung und Snacks aus Spirulina, einer nährstoffreichen Mikro-Alge. Durch erneuerbare Energie werden die

Algen ressourcenschonend und umweltfreundlich kultiviert.

Produktpalette

Mittlerweile gibt es Müsli, Algen Cracker, vegane Schokolade und Nahrungsergänzung. Die Basis bildet dabei immer die Spirulina Alge, die den Körper dank ihrer Nährstoffdichte mit wichtigen Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen versorgt.

Verbessert das Wohlbefinden

Die Spirulina Alge besteht zu über 60 % aus hochwertigen

pflanzlichen Proteinen, die der Körper sehr gut verwerten kann – der Proteingehalt der Algen ist sogar höher als der von Nahrungsmitteln wie Fleisch, Ei oder Soja. Spirulina enthält essenzielle Fettsäuren, Vitamine (B1, B2, B3, D und E), Mineralstoffe (Ma, Ca, Na und K) und Spurenelemente (Eisen und Zink). Ein Teelöffel Algen pro Tag bindet freie Radikale im Körper und unterstützt das Immunsystem. ■

Kontakt:

Martina und Ing. Karl Pfiel
ROHKRAFT green GmbH
www.spirulix.at

Martina Pfiel
Karl Pfiel



klimafit werden

mit dem Mitmach-Kalender

gesponsert von

up
riz
Die Gründeragentur
des Landes Niederösterreich

Das klimafit-Team hat ein Ziel: Die lebenswerte Welt für die kommenden Generationen zu erhalten. Das Projekt ist einzigartig, da der Kalender Fakten und Lösungen zur Umsetzung in einer bestimmten Zeit und Gemeinschaft verknüpft.

Klimaschutz in den Alltag integrieren

Persönliche Handlungsschritte im Alltag umsetzen, um die Umwelt zu schützen ist oft

nicht so einfach. Der „klimafit“ Kalender gibt eine Schritt-für-Schritt-Anleitung und ermutigt alle, für den Klimaschutz selbst aktiv zu werden.

Gemeinsam ist man stark

Jeden Monat werden jeweils Klima-Themen aufgegriffen, Energie- und Ressourcenverbrauch pro Person dargestellt und Möglichkeiten aufgezeigt, wie man das eigene Verhalten untersuchen und verändern kann. „Challenges“ holen die

Kalender-NutzerInnen jeden Monat ab und sie können sich mit Gleichgesinnten messen und Erfolge sowie Misserfolge teilen. Die Inhalte im Kalender werden so mit der digitalen Welt verbunden, um eine Community zu schaffen. Ab 2023 soll der Kalender die NutzerInnen zu einem klimafitten Leben inspirieren. ■

Kontakt:

Oliver Schwinn & Team
www.klimafit.info

3. Platz



*) © Karin Ahamer Photography

Oliver Schwinn
Claude Leeb
Doris Pusch
Julia Sachs
Dietrich Waldmann
Maren Zimmermann*



