

**REG.eV**

www.regev-rossdorf.de

Roßdorfer Energie-Gemeinschaft e.V.

**SAMMELBESTELLUNG ENERGIEKOSTEN-MESSGERÄTE**

Wir weisen noch einmal auf die laufende Aktion hin. Näheres gab es im vorherigen Roßdörper Anzeiger vom 03.12.2020. Wir beenden die Entgegennahme von Interessenten-Meldungen am 12.12.2020.

Claus Nintzel, Vorstandsmitglied

**EIN BEITRAG ZUR VERKEHRSWENDE – AUSZEICHNUNG FÜR EIN STARTUP AUS OBER-RAMSTADT**

Einer Erfindung von Matthias Reck, Mitglied der KLIO (Klima Initiative Ober-Ramstadt) und Gründer des Startups Reck-Elektrofahrzeuge, wurde eine Auszeichnung des Hessischen Ministeriums für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen (HMWEVW) verliehen: SurbX – ein Elektro-Lastenroller für Transport- und Citylogistik für die letzte Meile wurde am 18.11.2020 bei der Verleihung des Hessischen Staatspreises für innovative Energielösungen als Finalist ausgezeichnet. Die Preisverleihung fand online im Rahmen der digitalen Fachkonferenz „Zukunftsforum Energie & Klima“ statt.



Bild: SurbX, stabiles Elektrokleinstfahrzeug mit Transportbox,  
Foto: Reck Elektrofahrzeuge

**Die Erfindung SurbX**

Entwickelt wurde SurbX von Matthias Reck vom Startups Reck Elektrofahrzeuge aus Ober-Ramstadt. Der Name SurbX steht für „Surf the box“, weil sich mit dem Fahrzeug Transportboxen mit Standardmaßen spielend leicht fortbewegen lassen. Die patentierte Neigelenkung und das niedrige Fahrgestell auf drei Rädern garantieren eine sichere und stabile Kurvenlage. Das wendige, agile Fahrzeug schließt die Lücke zwischen Handwagen, Lastenrad und Lieferfahrzeug. Durch seinen emissionsfreien, rekuperierenden Elektroantrieb leistet es einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. Als Elektrokleinstfahrzeug produziert es im Gegensatz zum üblichen Diesel-Lieferverkehr kein CO<sub>2</sub>, keinen Lärm und keine Schadstoffe. Außerdem ist SurbX wesentlich kleiner und wendiger als ein Lieferwagen oder PKW. Für die Feinverteilung von z.B. Post, Einkäufen, Paketen und Speisen bietet sich SurbX in Städten ebenso wie auf Industriegeländen an. Ziel ist, dass SurbX möglichst viele Kraftfahrzeuge ersetzt und die Straßen leerer und die Luft besser macht. Mehr Informationen gibt es unter [www.reck-elektrofahrzeuge.de](http://www.reck-elektrofahrzeuge.de).

Quelle: Pressemitteilung der Reck Elektrofahrzeuge

**Die Verbindung von REG.eV zu Matthias Reck**

Im Frühjahr regten sich in Ober-Ramstadt die ersten Aktivitäten für eine Initiative, um auch dort mehr Photovoltaik auf die Dächer zu bekommen. Wir hatten bereits das Projekt „Weitere Sonnendächer 2020“ gestartet und es hatten sich Interessenten in Ober-Ramstadt gemeldet. Ich konnte Matthias Reck gewinnen, als „Lehrling“ mit mir die ersten Vor-Ort-Besichtigungen zu machen. Er hat sich sehr schnell in der Lage gefühlt, weitere Besuche und Grobplanungen alleine „als Geselle“ durchzuführen. Anfang März kam es zum Vorschlag, eine Veranstaltung zu Steckermodul-Geräten mit dem Titel „Solar und Wein“ durchzuführen, ein Versammlungsort und ein Weinhändler von unseren Mitgliedern waren schnell organisiert. Corona hat die Durchführung verhindert. Mitte des Jahres haben wir, nach Bildung von KLIO, eine Werbekampagne über die lokalen Medien gestartet. Hier gab es noch einmal eine sehr intensive Zusammenarbeit, die sich bis heute zur Sammelbestellung von Energiekosten-Messgeräten fortgesetzt hat, stets sehr angenehm.