

Freie-Energie-News

Andrea Rossis Deal - neuer Preis wieder 250 USD!

Am 15. Februar.2025 gab Andrea Rossi auf seinem Blog bekannt, dass er seinen Deal mit der Quantum Legacy Foundation, deren kommerzieller Arm EverSource die SKLEps produzieren sollte, storniert hat. Über die Gründe gab er nichts bekannt. Am 16. Februar informierte er dann wieder über einen neuen Partner: *"We have a great partner, agreement signed yesterday"*



Hier handelt es sich um einen 3-kW-Generator, in dem 30 einzelne 100-W-Evening. *Whatever happens to me: the Ecat is safe and will be spread in the world by 2025.* (*"Wir haben einen grossen Partner, der Vertrag wurde gestern unterzeichnet. Ecat wird 2025 in der Welt verbreitet."*) Es darf gehofft werden, dass das nun eine bleibende Kooperation ist!

Er informierte auch, **dass der Preis für einen 100-W-SKLEP wieder 250 USD (und nicht mehr 350 Euro) beträgt!**

Selbstladende Energiebox aus Malaysia an der Tagung vom 29. März in Zürich!

Es handelt sich um eine portable Energiebox, die vor allem in stromlosen Gebieten, aber auch sonst zur Substituierung von Strom aus dem Netz verwendet werden kann.

Diese Energiebox wurde 2023 an der Erfindermesse in Genf präsentiert, wo die Redaktoren auch teilgenommen hatten. Jedoch war zu dem Zeitpunkt der Stand schon abgeräumt. Doch ein Abonnent war dort und hatte ihnen danach geschrieben: *"Gemäss Auskunft am Stand soll sich die eingebaute Batterie innert zwei Stunden selber regenerieren, nachdem man alle Ener-*



Mohamad Zafrul Bin Mohamad Tajudin bei der Übergabe eines Dokuments..

gie bezogen hat. Auf dem Flyer ist von einer 7-Ah-Batterie die Rede. Ich konnte das 3-kW-Gerät berühren und habe ein leichtes internes Surren verspürt. Sie sagten mir, man könne auch mehr Leistung beziehen. Ich wollte den Prototyp ab Stand kaufen, aber er war leider nicht verkäuflich."

Der Abonnent bestellte dort ein Gerät, das der Erfinder vorab an unserer Tagung vom 29. März vorstellt. Die Verkaufspreise sind sehr moderat, aber derzeit gibt es nur Prototypen. Der Erfinder ist interessiert an Kontakten mit Investoren. Unter dem Druck, dass er sein Gerät dann an der Erfindermesse vom 9.-15. April in Genf vor 80'000 Besuchern demonstrieren wird, ist es für Investoren und potenzielle Käufer besonders interessant, **die Demo am 29. März zu sehen!**



3-kW-Energiebox.

Gegenüber der Version, die er an der Erfindermesse 2023 gezeigt hat, wurde das Gerät weiter entwickelt. Über die Funktion erklärte der Erfinder in einem e-mail an die Redaktion: *"Ich habe zwei Arten von Motoren kombiniert, Gleich- und Wechselstrommotoren, und dann eine Blackbox (die sich zerstört, wenn man sie öffnet), die Energie speichert und sammelt. Die Aufgabe von REG und REC besteht darin, eine konstante 12-V-Stromversorgung bereitzustellen, damit der Wechselrichter Strom erhält und gleichzeitig die Batterie auflädt. Die Blackbox gibt die gleiche Energiemenge an den Motor ab und ermöglicht eine kontinuierliche Funktion. Wir nennen dieses Konzept 'Selbstaufladung'."*

Leopold Reisenauer berichtet Positives über die Umsetzung seines Gleichstromkraftwerks!

Der St.-Nikolaus-Tag war zwar schon vorbei, und trotzdem berichtete Leopold Reisenauer anfangs Jahr: *"Ich bringe euch gute Nachrichten: Der Unternehmer P. P. hat Interesse gezeigt, mein gesundes und autonomes Kraftwerkskonzept in sein Hauskonzept zu integrieren."*

P. P. arbeite daran, grosse Projekte anzuschieben. Er sei auch im sozialen Wohnungsbau tätig und kooperiere eng mit einem grossen Bauunternehmer, der in den letzten Jahren gewachsen sei, in einer Zeit, da sonst die Branche arg gelitten hatte. Auch die Tesla-Fabrik in Grünheide bei Berlin soll dieser Bauunternehmer in nur zwei Jahren aus dem Märkischen Sand gestampft haben!

Zitat: *"Es soll als Erstes ein Musterhaus entstehen, in dem eine Solaranlage von mir eingebaut werden soll."*

In einem nachfolgenden e-mail schreibt er, er müsse dann nicht mehr selber Hand anlegen, denn in diesem Rahmen sei eine Massenproduktion möglich. Was ihm aber besonders am Herzen liege, sei: *"dass die Bedürftigen so ein Kraftwerk bekommen, diejenigen, die vom Wechselstrom geplagt werden, wie Werner Hengstenberg und Uli Weiner."*