

08.11.2022 - 10:00 Uhr

Aktuelle Pressemeldung: GreenTech Award: Juice wird für Innovationsleistung ausgezeichnet



GreenTech Award: Juice wird für Innovationsleistung ausgezeichnet

Die Juice Technology AG, Herstellerin von Ladestationen und -software, führend bei mobilen Ladestationen für Elektrofahrzeuge, ist Preisträgerin des GreenTech Award 2022/2023 für Innovation in der Kategorie Transportwesen.

Der **GreenTech Award** wird an Unternehmen und Forschungseinrichtungen verliehen, deren Erfindungsreichtum nachweislich auf das Konto des Klimaschutzes einzahlt. Neue marktfähige Ideen und Patente, die von solchen Machern stammen, haben das Potenzial, den Klimawandel zu verzögern oder umzukehren. Juice überzeugte die Jury durch ihre stete Innovationskraft. Besonders die in letzter Zeit hinterlegten Patente auf neue, bahnbrechende Entwicklungen waren der Auslöser, weshalb Juice der GreenTech Award nun zuerkannt wurde.

„Für Juice ist diese Auszeichnung eine grosse Ehre und eine Bestätigung, dass wir uns exakt auf dem richtigen Weg befinden. Es war immer unser Ziel, unsere so zahlreichen Produkt- und Technikinnovationen stets unter dem Gesichtspunkt der Nachhaltigkeit zu entwickeln“, zeigt sich Christoph Erni, CEO und Gründer von Juice, stolz.

Von über 600.000 Unternehmen fielen nur 323 in die engere Betrachtung – und von diesen wiederum wurden am Ende der Untersuchung nur jene Firmen mit dem GreenTech Award ausgezeichnet, die in mindestens einem Technologie-Feld einen überdurchschnittlichen Score-Wert aufweisen konnten.

Innovation bedeutet Dinge neu denken, Bestehendes hinterfragen und Ressourcen nutzen, um Fortschritt herbeizuführen. Juice entwickelt von Beginn an aus Anwenderperspektive und hat deshalb bereits eine Vielzahl an technologischen Neuentwicklungen auf den Markt gebracht. Diese Innovationsleistung im Bereich Mobilität wurde nun vom Schweizer Institut für Qualitätstest mit dem **GreenTech Award für Innovation** ausgezeichnet.

Mit dieser Auszeichnung werden Unternehmen für herausragende innovative Leistungen in einem von acht umwelt- und klimaschutzrelevanten Technologiefeldern gewürdigt. Als Massstab zur Bewertung dient das Patent. Patente bieten eine überprüfbare, sachliche Basis für die Beurteilung, da sie ein offizieller Nachweis einer schätzenswerten geistigen Leistung liefern und klar belegen, dass ein neuartiges Lösungskonzept realisiert wurde.

Integrale Ladelösung als Zugang zur E-Mobilität

Integrale Ladelösungen, welche die Schwelle zur Elektromobilität für alle Anwender tiefer legt, sind die Voraussetzung für einen erfolgreichen Mobilitätswandel. Christoph Erni sieht sich in seinem Credo bestätigt: „Wir wollen, dass das Laden von Fahrzeugen so automatisch und einfach wird wie bei einem Mobiltelefon – sprich, eine alltägliche Banalität. Das Paradoxe ist: Damit die Technik für die Nutzer keine Rolle mehr spielt, braucht es Spitzentechnologie und viel Erfahrung. Deshalb perfektionieren wir alle unsere Produkte, bis Hardware und Software wie aus einem Guss daherkommen. Unsere Mission ist es, der Verbreitung der Elektromobilität einen weiteren Schub zu geben. Denn wir sind überzeugt: Je schneller sie sich weiter etabliert, desto schneller können wir uns von vielen Problemen befreien, die mit fossilen Brennstoffen verbunden sind.“

Innovations- und Technologiestandort Schweiz

Die Schweiz ist als innovationsstarker Technologiestandort bekannt. Nicht umsonst kommen im internationalen Vergleich die meisten Patentanmeldungen pro Million Einwohner aus der Schweiz. Viele KMU sind in Nischenmärkten tätig, in denen sie mit ihren Hightech-Erzeugnissen, die sich durch hohe Präzision, Qualität und zeitloses Design auszeichnen, zur Weltspitze gehören. Sie entwickeln elegante Lösungen für die relevanten Herausforderungen unserer Zeit. Ob im Bereich der nachhaltigeren Mobilität oder der ressourcenschonenden Erzeugung und Nutzung von Energie: Technische Innovationen sollen sich positiv auf die Umwelt auswirken und die Welt lebenswerter, sicherer – kurzum: besser machen.

Juice-Geräte sind Türöffner für eine nachhaltigere Mobilität. Sie sind extrem widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse und absolut robust, was sie langlebig macht. Weil sie nachrüstbar und updatefähig sind, können sie bei sich ändernden Anforderungen aktualisiert werden. Zudem sind sie durch Baumpflanzungen CO₂-kompensiert. Juice-Lösungen machen das Laden mit Strom, der gleichzeitig mit dem Verbrauch aus garantiert grünen Quellen erzeugt wird, für alle leicht zugänglich.

Zum GreenTech Award:

Mit dem „GreenTech Award 2022/23“ werden Unternehmen geehrt, die sich in einem von acht Technologie-Feldern mit Umwelt- und Klimaschutz-Relevanz durch ausserordentliche Innovationsleistungen hervorragen haben. Als „Masseinheit“ wurde das Patent gewählt. Grundlage waren die von der OECD festgelegten Klassifikationscodes des IPC (International Patent Classification System). Mit diesen speziellen IPC-Codes wurden die Patentanmeldungen von und -erteilungen für Schweizer Unternehmen im Untersuchungszeitraum 2020/21 ermittelt.

Der Basisparameter der Anzahl Patente pro Technologiefeld wurde durch den qualitativen Faktor der Zitierhäufigkeit gerundet und zu einem Scorewert verdichtet. Unabhängig von Jury-Präferenzen, Zeitgeistschwankungen oder Produkttrends sind Patente Ausdruck von Erfindungsreichtum, stellen ein offizielles Testat für eine schätzenswerte geistige Leistung dar und sind ein objektives Zeugnis dafür, dass ein neuartiger Lösungsansatz gefunden wurde.

Aus mehr als 600.000 Unternehmen kamen 323 Firmen in die engere Auswahl – und von diesen wurden am Ende der Untersuchung nur die Unternehmen mit einem überdurchschnittlichen Score-Wert in mindestens einem Technologiefeld mit dem GreenTech Award ausgezeichnet. Juice wurde in der Kategorie Transportwesen („climate change technologies related to transportation“) prämiert. Insgesamt wurde in diesem Jahr 103 Unternehmen aus den unterschiedlichsten Wirtschaftssegmenten der GreenTech Award zugesprochen.

JUICE WORLD

Mehr Infos finden Sie unter <https://juice.world>

Über Juice Technology

Die Juice Technology AG, Hauptsitz in Bachenbülach (beim Flughafen Zürich, Schweiz), ist eine weltweit tätige Herstellerin von Ladelösungen für E-Fahrzeuge. Das umfangreiche Produktportfolio des Unternehmens mit AC- und DC-Ladestationen von leichten mobilen Geräten bis hin zu grossen Schnellladern macht es zu einem der ganz wenigen Vollsortimenter der Branche. Seit 2014 dominiert Juice weltweit den Markt mobiler 22-kW-Ladestationen.

Entscheidender Unterschied zu anderen auf dem Markt verfügbaren Lösungen ist die konsequente Software-Orientierung. Alle mit „j+“ gekennzeichneten Geräte basieren auf dem gleichen Prozessor und der gleichen Firmware, wodurch sie untereinander kompatibel sind. Durch die Nutzung einer einzigen durchgängigen Software-Architektur spart Juice wesentlich Zeit, Aufwand und Kosten. Lösungen wie das omnidynamische Lastmanagement, Zahlung mit Kreditkarte oder das schnittstellenoffene Backend stehen somit der ganzen Produktpalette zur Verfügung.

Die Juice-Gruppe ist weltweit präsent mit eigenen Standorten, Tochter- und Partnerunternehmen. Teil der Unternehmensgruppe sind die Juice Power AG, Juice Services AG, die Juice Telemetrics AG, die deutsche Juice Europe GmbH mit Niederlassung in München, die Juice UK and Ireland Ltd in London, die Juice Nordics AB in Uppsala, die Juice Iberia S.L. in Malaga, die Juice France SAS in Paris, die Zhejiang Juice Technology Co., Ltd in Hangzhou, China und die Juice Americas Inc. in St. Petersburg, FL, USA. Zudem verfügt sie über ein globales Netz an Wiederverkäufern. Insgesamt arbeiten aktuell über 200 Personen in den Bereichen Forschung und Entwicklung, Produktion, Marketing, Administration, Ein- und Verkauf sowie Logistik.

Weitere Informationen zum Unternehmen, zu den Produkten und Lösungen finden Sie unter www.juice.world. Folgen Sie uns ebenfalls auf [LinkedIn](#), [Facebook](#), [Instagram](#) und [Twitter](#).

Über SIQT

Das SIQT – Schweizer Institut für Qualitätstests hat es sich als unabhängiges Forschungsinstitut zur Aufgabe gemacht, mit empirisch fundierten und objektiven Branchen-Studien Konsumenten und Gewerbetreibenden eine Orientierung bei der Auswahl eines Anbieters zu erleichtern. Im Mittelpunkt der Untersuchungen stehen Verkäufer oder Händler von Produkten und Dienstleistungen. SIQT operiert vollkommen neutral: Es bezieht keinerlei staatliche Zuwendungen, arbeitet nicht im Prüfauftrag Dritter, verlegt oder verkauft keine Zeitschriften oder kostenpflichtige Web-Inhalte und vertreibt selbst weder Produkte noch Dienstleistungen, sei es in Eigenregie oder als Co-Anbieter.

Medienkontakt

Daniela Märkl

Communication & Public Relations

Juice Technology AG

daniela.maerkl@juice.world

+41-41 510 02 19 oder +49-800 3400 600

Medieninhalte



Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100066878/100897961> abgerufen werden.