

RTS ist jetzt Klimaschutzpartner von PLANT-MY-TREE

Ab 1. Juli verteilt RTS kostenlose Baumpatenschaften für Käufer des Programmier- und Diagnosegeräts Sensor AID 4.0 zur Reduktion des CO₂-Fußabdrucks

Vettweiß im Juli 2021: Der Kampf gegen den Klimawandel ist eine der großen Herausforderungen der Menschheit, die es in naher Zukunft zu bewältigen gilt. Mit dem Erwerb von 500 Bäumen zur Aufforstung im Gebiet Südharz-Hayn geht die RTS Räder Technik Service GmbH einen ersten Schritt, um einen Ausgleich für den eigenen CO₂-Fußabdruck zu schaffen. Um die eigenen Kunden am Klimaschutzprogramm teilhaben zu lassen, erhalten alle Käufer des Programmier- und Diagnosegeräts Sensor AID 4.0 ab dem 1. Juli eine kostenlose Patenschaft für 3 Bäume.



Bild 1: RTS-Produktmanager Sascha Schnitter (links) und PLANT-MY-TREE-Gründer Sören Brüntgens (rechts) pflanzen gemeinsam die ersten Setzlinge für den Mischwald im Aufforstungsgebiet Südharz-Hayn.

„Als modernes, mittelständisches Unternehmen in der Räderbranche stehen wir zu unserer Verantwortung in den Bereichen Nachhaltigkeit und Klimaschutz. Mit PLANT-MY-TREE haben wir uns für einen Partner entschieden, der vorrangig die Erstaufforstung von Flächen vorantreibt, die zuvor anderweitig genutzt wurden. So können wir sicherstellen, dass das Projekt der langfristigen CO₂-Kompensation und damit dem nachhaltigen Umwelt- und Klimaschutz dient. Als ersten Schritt haben wir uns für den Projektpartner-Plan 'Silber' mit dem Erwerb von 500 Baumsetzlingen im Aufforstungsgebiet Südharz-Hayn entschieden. Mittelfristig wollen wir die Partnerschaft mit PLANT-MY-TREE sukzessive ausbauen.“, erläutert Marc Heising, Geschäftsführer der RTS Räder Technik Service GmbH in Vettweiß.

Baumpatenschaften für Kunden

Um die eigenen Kunden in das Projekt einzubinden, werden für diese Bäume beim Kauf eines Programmier- und Diagnosegeräts Sensor AID 4.0 kostenlose Patenschaften über jeweils drei Setzlinge vergeben. Der Käufer

erhält dazu eine eigene Patenschaftsurkunde mit den jeweiligen Baumnummern, die gemeinsam mit dem Gerät übergeben oder ausgeliefert wird.

Key Account Manager Olaf Petermann erklärt dazu: „Für uns ist es selbstverständlich, unsere Kunden an diesem großartigen Projekt teilhaben zu lassen. Da das Sensor AID 4.0 nicht nur unser fortschrittlichstes Gerät im Portfolio darstellt, sondern aufgrund der komplexen und umfangreichen Technik bei der Herstellung auch den größten CO₂-Fußabdruck hinterlässt, haben wir uns entschieden zum Ausgleich jedem verkauften Gerät drei Baumpatenschaften im Wert von 33,- Euro netto kostenlos hinzuzufügen. Der Käufer erhält von uns dann eine digitale Urkunde über die Patenschaft, die er ausdrucken und werbewirksam im Verkaufsraum platzieren kann.“

Nachhaltigkeit als Unternehmenscredo

Als Entwicklungs- und Servicepartner von CUB Elecparts Inc. nimmt die RTS Räder Technik Service GmbH direkten Einfluss auf den Einsatz von umweltfreundlichen Materialien, insbesondere im Bereich der Verpackung, um unnötigen Plastikmüll zu vermeiden. „Wir haben mit CUB Elecparts Inc. einen Partner, der glücklicherweise sehr offen für Verbesserungsvorschläge im Bereich Nachhaltigkeit und Umwelt- bzw. Klimaschutz ist. Natürlich ist unser Einfluss als DACH-Importeur bei einem weltweit tätigen Konzern nicht in allen Bereichen möglich, dennoch versuchen wir als RTS unsere Unternehmenswerte in der gesamten Lieferkette abzubilden.“, äußert sich RTS-Produktmanager Sascha Schnitter.

Am eigenen Unternehmenssitz in Vettweiß ist dagegen die direkte Einflussnahme auf Nachhaltigkeit problemlos möglich. So ist seit mehreren Jahren eine Solaranlage auf dem Dach des Firmengebäudes in Betrieb, die den eigenen Strombedarf der RTS nicht nur vollkommen abdeckt, sondern zusätzlich überschüssigen Ökostrom ins öffentliche Stromnetz einspeist.

Über RTS Räder Technik Service GmbH

Die RTS Räder Technik Service GmbH wurde 2013 in Vettweiß gegründet. Seit Januar 2014 ist RTS exklusiver Importeur und Servicepartner für Reifendruckkontrollsysteme der Marke CUB in Deutschland und Österreich. Des Weiteren ist die RTS GmbH als Entwicklungspartner für CUB Elecparts Inc. in die Entwicklung von Reifendruckkontrollsystemen eingebunden.

Über CUB Elecparts Inc.

CUB Elecparts Inc. wurde 1979 in Taiwan gegründet und entwickelt und produziert hauptsächlich Schalteinheiten und Sensoren für die Automobilindustrie. Neben dem Direktausrüstergeschäft entwickelte sich der Aftermarket zu einem weiteren Stützpfiler im Geschäft des börsennotierten Unternehmens. An zwei Standorten beschäftigt CUB Elecparts Inc. über 500 Mitarbeiter. Neben den Entwicklungs- und Fertigungsstätten verfügt CUB über eines der weltweit modernsten Prüfzentren für RDKS-Sensoren. CUB Elecparts Inc. ist nach ISO/TS 16949, ISO 14001, ISO 9002 und QS 9000 zertifiziert.

Alle Presseinformationen sowie Fotos in hoher Auflösung finden Sie im übersichtlich gestalteten Pressebereich unter www.RTService.com