

P R E S S E M I T T E I L U N G

Innovationswettbewerb von Next Shed: Technologien rund um die Brennstoffzelle

Esslingen, 27. Mai 2021 – **Die Technologien und Möglichkeiten zur energetischen Nutzung von Wasserstoff sind vielfältig. Next Shed, der Venturing-Arm des Automobilzulieferers Eberspächer, sucht in seiner aktuellen Challenge nach Lösungen rund um Brennstoffzellen-Systeme. Bis 20. Juni 2021 sind Technologieexperten, Gründungsteams und Unternehmen aufgerufen, interessante Geschäftsmodelle bei der Innovators‘ Challenge einzureichen.**

Aus Sicht von Next Shed by Eberspächer ist die Brennstoffzelle als Energiequelle für verschiedenste Anwendungsbereiche interessant. Sie bietet Potenziale für den Antrieb von Pkw, Bus oder Flugzeug. Die Erzeugung von Strom und Wärme für Wohnungen oder der Einsatz als unabhängige Energiequelle für Laptops oder Smartphones sind denkbar. Jeder Anwendungsfall bringt wiederum seine eigenen Anforderungen mit sich. „Die Bandbreite der Möglichkeiten, Brennstoffzellen effizient nutzbar zu machen, ist groß. Daher sind wir in unserer aktuellen Challenge technologieoffen“, betont Edgar Müller, der den Innovationsbereich für neue Geschäftsfelder bei Eberspächer verantwortet. Neben Hardware-Komponenten von Brennstoffzellensystemen suchen die Trendscouts nach Tools zur Datengewinnung, zur Analyse von Einsatzszenarien und Softwarelösungen für Modellrechnungen. „Selbstverständlich sind auch Lösungen für interessante Anwendungen willkommen, an die wir aktuell noch nicht gedacht haben“, so Müller. Bewerben können sich Technologieexperten, Gründerteams, frühphasige oder etablierte Start-ups und Unternehmen, die sich mit Technologien rund um das Brennstoffzellensystem beschäftigen. Wichtig ist, dass die Gründerteams die Ideenphase bereits abgeschlossen haben und mit ersten Ergebnissen die Jury überzeugen. Die

Sieger erhalten gezielte Hilfe zur Weiterentwicklung ihres Konzepts. Dabei arbeiten die Esslinger Startup- und M&A-Spezialisten mit den Gewinnern Hand in Hand und leisten dort Unterstützung, wo sie gebraucht wird: beim Aufbau von Vertriebs- oder Business Netzwerken, in Finanzierungsfragen, der Kontaktaufnahme mit Produktionsunternehmen, Softwareentwicklern und weiteren Spezialisten.

Interessierte können sich über die Website von Next Shed unter nextshed.io/innovators-challenge/fuel-cell-systems/ anmelden. Neben dem Anmeldeformular sind hier weitere Informationen zum Ablauf der Challenge zu finden. Anmeldeschluss ist der 20. Juni 2021.

Anfang des Jahres hat Next Shed bereits eine Challenge zum Thema Urban Noise durchgeführt. Daraus ergaben sich mit einem Gründerteam aus Deutschland und einem weiteren aus Island interessante Projekte. Regelmäßig aktuelle Informationen zu Next Shed by Eberspächer, den Innovators' Challenges und weiteren Veranstaltungen bietet die LinkedIn-Präsenz www.linkedin.com/showcase/next-shed.

Bildunterschrift:

Bei der aktuellen Innovators' Challenge von Next Shed by Eberspächer steht die effiziente Nutzbarmachung von Brennstoffzellen im Fokus.

Kontakt Eberspächer allgemein:

Telefon: +49 711 939-00
Fax: +49 711 939-0634
info@eberspaecher.com

Kontakt für Journalisten:

Anja Kaufer
Head of Corporate Communications
Eberspächer Group
Telefon: +49 711 939-0250
press@eberspaecher.com

Über Eberspächer:

Die Eberspächer Gruppe zählt mit rund 10.000 Mitarbeitern an 80 Standorten weltweit zu den führenden Systementwicklern und -lieferanten der Automobilindustrie. Das Familienunternehmen mit Sitz in Esslingen am Neckar steht für innovative Lösungen in der Abgastechnik, Fahrzeugelektronik und Klimatisierung für unterschiedliche Fahrzeugtypen. Die Eberspächer Komponenten und Systeme sorgen für mehr Komfort, höhere Sicherheit und eine saubere Umwelt im mobilen Alltag. 2020 erwirtschaftete die Unternehmensgruppe einen Umsatz von über 4,9 Milliarden Euro.