

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

### **Next Shed sucht Komponenten und Lösungen rund um die Brennstoffzelle**

**Esslingen, 13. Oktober 2021 – Die Dekarbonisierung von Industrie und Mobilität erfordert effiziente Lösungen. Wasserstoff ist in diesem Zuge als Energieträger interessant. Next Shed, der Investment-Arm des Automobilzulieferers Eberspächer, sucht in seiner aktuellen Challenge nach Lösungen rund um Brennstoffzellen-Systeme. Bis 7. November 2021 sind Gründungsteams, Start-ups, universitäre Spin-Offs und Institute sowie etablierte Unternehmen aufgerufen, interessante Brennstoffzellen-Komponenten bei der Innovators‘ Challenge einzureichen.**

In seiner aktuellen Innovators‘ Challenge sucht Next Shed by Eberspächer in erster Linie nach Sensorik- und Messtechniklösungen entlang des Anoden- und Kathodenpfads. Aber auch die Leistungselektronik sowie Systemsimulation und -modellierung gehören zum aktuellen Suchfeld des Wettbewerbs. Dabei legen die Investment-Spezialisten von Eberspächer Wert darauf, durch die Lösungen und Einzelkomponenten entweder eine Effizienzsteigerung der Brennstoffzellenleistung oder eine Senkung der Produktionskosten auf bestehendem Leistungsniveau zu erzielen. Next Shed by Eberspächer unterstützt das Gewinnerteam zum Beispiel beim Aufbau von Vertriebs- oder Business Netzwerken, in Finanzierungsfragen, der Kontaktaufnahme mit Produktionsunternehmen, Softwareentwicklern und weiteren Spezialisten. Die Esslinger Start-up- und M&A-Spezialisten arbeiten mit den Gewinnern Hand in Hand und leisten dort Unterstützung, wo sie gebraucht wird. Die eingereichten Vorschläge sollten bereits ein Vorstadium der Industrialisierung erreicht haben.

Interessierte können sich über die Website von Next Shed unter <https://nextshed.io/innovators-challenge/components-for-fuel-cell-systems/> anmelden. Neben dem Anmeldeformular sind hier weitere Informationen zum Ablauf der Challenge zu finden. Anmeldeschluss ist der 7. November 2021.

**Bildunterschrift:**

*Bei der zweiten Innovators' Challenge von Next Shed by Eberspächer rund um die Brennstoffzelle stehen Hardwarekomponenten im Fokus.*

**Kontakt Eberspächer allgemein:**

Telefon: +49 711 939-00

Fax: +49 711 939-0634

[info@eberspaecher.com](mailto:info@eberspaecher.com)

**Kontakt für Journalisten:**

Anja Kaufer

Head of Corporate Communications

Eberspächer Group

Telefon: +49 711 939-0250

[press@eberspaecher.com](mailto: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. Bei Verbrennungs- oder Hybridmotoren und in der E-Mobilität sorgen die Eberspächer Komponenten und Systeme für mehr Komfort, höhere Sicherheit und eine saubere Umwelt. Bei mobilen und stationären Brennstoffzellen-Anwendungen, synthetischen Kraftstoffen und der Nutzung von Wasserstoff als Energieträger ist Eberspächer Wegbereiter für zukünftige Technologien. 2020 erwirtschaftete die Unternehmensgruppe einen Umsatz von über 4,9 Milliarden Euro.*