

## **Innovatives Projekt: Vollautomatisierte Runderneuerung von Pkw-Reifen in Günzburg**

Bundestagsabgeordnete begrüßen Förderung der Rigdon-Investition: Umweltinnovationsprogramm unterstützt vollautomatisierte Pkw-Reifenrunderneuerung in Günzburg für Nachhaltigkeit und Wirtschaftswachstum.

### **Erfolgreiche Förderung für umweltfreundliche Innovation in Günzburg**

Die Rigdon GmbH aus Günzburg kann sich über eine großzügige Förderung von 2.359.546,80 Euro aus dem Umweltinnovationsprogramm des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz freuen. Das Unternehmen plant die vollautomatisierte Runderneuerung von Pkw-Reifen, ein zukunftsweisendes Projekt, das maßgeblich zur Ressourcenschonung und Umweltschutz beitragen soll.

Die Förderung von innovativen und umweltfreundlichen Projekten wie dem von Rigdon ist ein zentrales Anliegen des Umweltinnovationsprogramms. Es zielt darauf ab, nachhaltige Entwicklungen in der Wirtschaft zu fördern und so einen positiven Einfluss auf die Umwelt zu nehmen.

Bundestagsabgeordnete Ekin Deligöz betont die Bedeutung solcher Investitionen für die regionale Wirtschaft und die Umwelt. Sie sieht in der Förderung von umweltfreundlichen Technologien eine Chance, ökonomisches Wachstum und Umweltschutz in Einklang zu bringen. Rigdon GmbH wird mit

ihrer innovativen Technik einen wertvollen Beitrag zur Nachhaltigkeit leisten.

Auch Alexander Engelhard, Mitglied im Umweltausschuss des Bundestages, lobt die Initiative von Rigdon. Das innovative Altreifen-Upcycling des Unternehmens aus Günzburg wird als Beispiel für gelungenen Unternehmergeist mit Strahlkraft über die Region hinaus angesehen. Die Reduzierung des Ressourceneinsatzes im Vergleich zu Neureifen um mehr als die Hälfte zeigt, dass wirtschaftlicher Erfolg und Umweltschutz Hand in Hand gehen können.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)**