3M ist Finalist in der Rubrik "Nachhaltigkeit" im Fast Company-Ranking "Beste Arbeitsplätze für Innovatoren"

Neuss, 13. Juli 2023 - Die renommierte US-Zeitschrift Fast Company hat zum fünften Mal ein Ranking der besten Arbeitsplätze für Innovatoren veröffentlicht. Das Magazin wählt jährlich Organisationen und Unternehmen aus, die sich durch besonderes Engagement zur Förderung und Entwicklung von Innovationen auf sämtlichen Ebenen hervorheben. 3M wurde als Finalist in der Kategorie "Nachhaltigkeit" für Klima-Innovationen ausgezeichnet, darunter das 3M Nanostructured Supported Iridium Catalyst Powder, eine Technologie, die die Produktion von grünem Wasserstoff kostengünstiger, effizienter und einfacher macht. Neben 3M wurden unter anderem Adobe, Spotify, Nvidia und Morgan Stanley ausgezeichnet.

Das in Zusammenarbeit mit dem Beratungsunternehmen Accenture entwickelte Ranking der "Best Workplaces for Innovators 2023" umfasst 100 Unternehmen aus einer Reihe von Branchen, darunter Unterhaltung, Biotechnologie, Konsumgüter, Marketing, Bildung und Gesundheitswesen. Die Redakteur:innen von Fast Company und die Expert:innen von Accenture haben gemeinsam fast 1.000 Einreichungen bewertet. Ein Gremium von acht Juror:innen hat die Einreichungen geprüft und die 100 besten Unternehmen gekürt. Mit den Awards werden Arbeitgeber aus der ganzen Welt ausgezeichnet.

"Wir sind begeistert und fühlen uns geehrt, diese prestigeträchtige Anerkennung von Fast Company als Finalist in einer Kategorie zu erhalten, die 3M sehr am Herzen liegt", so John Banovetz, 3M Executive Vice President, Chief Technology Officer and Environmental Responsibility. "Mit mehr als 51 verschiedenen Technologieplattformen, darunter Sustainable Design und Energy Components, kombinieren wir die Wissenschaft von 3M mit den Erkenntnissen unserer Kund:innen und der Märkte, die wir bedienen, um einzigartige, innovative Lösungen zu schaffen. Die Katalysatortechnologie ist ein Beispiel dafür, wie 3M materialwissenschaftlich fundierte Innovationen in großem Maßstab bereitstellt, um globale Herausforderungen zu meistern und eine bessere Zukunft zu schaffen."

Grüner Wasserstoff ist eine nachhaltige Kraftstoffquelle, die mit erneuerbarer Energie hergestellt wird und keine betriebsbedingten Kohlenstoffemissionen freisetzt. Mit Unterstützung des US-Energieministeriums hat 3M eine Katalysatortechnologie entwickelt, die in der Wasserelektrolyse eingesetzt wird und die das wichtigste Mittel zur Erzeugung von grünem Wasserstoff ist. Das <u>3M Nanostructured Supported Iridium Catalyst Powder</u> reduziert die Menge an Iridium, einem seltenen Edelmetall, die erforderlich ist, um die strengen Anforderungen an Effizienz und Lebensdauer von Wasserelektrolyseuren zu erfüllen. Die Katalysatortechnologie kann zu erheblichen Kosteneinsparungen für Kund:innen führen und löst damit ein weiteres Hindernis für die Einführung und Ausweitung der grünen Wasserstoffproduktion.

Die Größe und Reichweite von 3M, kombiniert mit einem wissenschaftsbasierten Ansatz zur Problemlösung, ermöglicht es dem Unternehmen, skalierbare Lösungen mit weitreichender Wirkung zu liefern. Die globale Präsenz von 3M umfasst F&E-Kapazitäten in 55 Ländern und mehr als 7.000 F&E-Spezialist:innen und Wissenschaftler:innen, die jeden Tag an innovativen Lösungen für die größten globalen Herausforderungen arbeiten.

"Innovation ist eine globale Priorität, und das diesjährige Ranking hat ein ausgesprochen internationales Flair", so Brendan Vaughan, Chefredakteur von Fast Company. "Fünf der zehn bestplatzierten Unternehmen, darunter die Nummer 1, Canva, haben ihren Hauptsitz nicht in den USA."

Die vollständige Liste finden Sie unter https://www.fastcompany.com/best-workplaces-for-innovators/list

Die Fast Company-Ausgabe "**Best Workplaces for Innovators**" (Sommer 2023) ist jetzt online verfügbar und die gedruckte Ausgabe wird ab dem 18. Juli 2023 erhältlich sein.

3M (NYSE: MMM) ist überzeugt, dass Wissenschaft dazu beiträgt, eine bessere Welt für alle zu schaffen. Indem wir die Fähigkeiten von Menschen, Ideen und Wissenschaft nutzen, um das Bestmögliche zu erfinden, geht unser globales Team die Chancen und Herausforderungen unserer Kund:innen, Gemeinschaften und unseres Planeten auf einzigartige Weise an. Erfahren Sie unter 3M.com/news oder auf Twitter unter @3M oder @3MNews, wie wir daran arbeiten, das Leben unserer Kund:innen zu verbessern und was als Nächstes ansteht.

Über Fast Company

Fast Company ist eine Medienmarke, die sich der entscheidenden Schnittstelle von Wirtschaft, Innovation und Design widmet und die einflussreichsten Führungskräfte, Unternehmen und Denker:innen für die Zukunft der Wirtschaft gewinnt. Fast Company hat seinen Hauptsitz in New York City und wird von Mansueto Ventures LLC zusammen mit der Schwesterpublikation Inc. herausgegeben. Mehr erfahren Sie online unter www.fastcompany.com.

Über Accenture

Accenture ist ein globales Dienstleistungsunternehmen mit führenden Kompetenzen in den Bereichen Digitalisierung, Cloud und Sicherheit. Das Unternehmen vereint umfassende Erfahrung und spezialisierte Fähigkeiten in mehr als 40 Branchen und bietet Strategie und Beratung, Technologie- und Betriebsdienstleistungen sowie Accenture Song an - alles auf der Grundlage des weltweit größten Netzwerks von Advanced Technology und Intelligent Operations Centern. Die 710.000 Mitarbeiter:innen von Accenture verbinden täglich Technologie mit menschlichem Erfindergeist und arbeiten für Kund:innen in mehr als 120 Ländern. Accenture setzt auf die Kraft des Wandels, um Werte und gemeinsamen Erfolg für seine Kund:innen, Mitarbeiter:innen, Aktionär:innen, Partner:innen und Gemeinschaften zu schaffen. Mehr erfahren Sie online unter accenture.com.

Additional assets available online: Photos (1)

https://news.3mdeutschland.de/press-releases?item=125018