



About Circunomics:

- Through predictive analytics and a B2B marketplace, Circunomics is challenging the automotive industry, OEMs, 2nd-life applications, and recyclers to embrace a more circular approach.
- Circunomics, GmbH was founded in 2019 and is located in Mainz, Germany. The company is leading the industry by offering a comprehensive battery lifecycle management solution. Co-Founders, Felix Wagner and Jan Born, are dedicated to establishing a true circular battery economy in order to maximize each stage of battery life. Along with their team, they seek to inspire a movement of batteries from 1st-life within the automotive industry, to 2nd-life within the energy sector, and finally through working with recyclers to close the loop by recovering any remaining raw materials.
- Circunomics has developed an AI-powered, B2B marketplace where cells, modules, and packs can be traded. Through the Circunomics Analytics product, sellers and buyers alike can obtain a detailed view of their assets. From current SoH to 2nd-life simulation, this product allows for a simpler and more profitable lifecycle management. Circunomics knows that lifecycle planning is complex, and the Battery Matchmakers are on a mission to help ease this process for their customers.
- The company has been supported thus far by seed investors and business angels. The Series A funding round is set for completion in Q3 of 2024. Startup builder Next Mobility Labs, recycler TES, Orlen VC, and Dr. Peter Mertens (former Chief Technology Officer of Audi) are some of the key players.
- Though many customers already sit within the US market, Circunomics is set to officially expand operations into the US by the close of 2024.
- US-based company Frost & Sullivan awarded Circunomics the 2023 Market Leadership Award. This award identified Circunomics as the Best in Class within the European Circular Marketplace for the Battery Trade Industry.
- Circunomics was awarded 2nd Best StartUp in 2023, within the automotive industry, by Automobilwoche.
- Most recently, Circunomics was awarded the 2024 Safety and Environment Award by Motor Presse Stuttgart GmbH & Co. KG (auto motor und sport) and HUK-Coburg.

Über Circunomics:

- Circunomics wurde 2019 gegründet und hat ihren Sitz in Mainz, Deutschland. Das Unternehmen ist führend in der Batteriekreislaufwirtschaft und bietet eine umfassende Lösung für das Lebenszyklusmanagement von Batterien. Die Mitbegründer Felix Wagner und Jan Born haben es sich zur Aufgabe gemacht, eine echte Kreislaufwirtschaft für Batterien zu etablieren, um jede Phase der Batterielebensdauer zu maximieren.
- Zusammen mit ihrem Team ermöglichen sie eine Wiederverwertung der Batterien nach dem ersten Leben in einem elektrischen Auto in Anwendungen im Energiesektor der erneuerbaren Energien. Durch die Zusammenarbeit mit Recyclern wird der Kreislauf geschlossen und Rohstoffe in den Batterien zurückgewonnen.
- Circunomics hat einen globalen KI-gesteuerten B2B-Marktplatz entwickelt, auf dem Batteriezellen, Module und Packs gehandelt werden.
- Circunomics Analytics ermöglicht eine datenbasierende Auswertung und Überwachung von Batterien. Dieses beinhaltet SoH Prognosen, 2nd Life Simulationen und Anomalieerkennung. Kombiniert mit dem Circunomics Marktplatz ermöglichen die Analytics ein ganzheitliches, einfaches und profitables Batterielebenszyklusmanagement. Wir wissen dass die Batterielebenszyklusplanung komplex ist. Als Battery Matchmakers haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, diesen Prozess für unsere Kunden zu vereinfachen.
- Circunomics wird von Seed-Investoren und Business Angels unterstützt. Die Finanzierungsrunde der Serie A wird im 3. Quartal 2024 abgeschlossen werden. Der Startup-Bauer Next Mobility Labs, der Recycler TES, Orlen VC und Dr. Peter Mertens (ehemaliger Chief Technology Officer von Audi) sind einige der Hauptakteure.
- Circunomics wird Ende 2024 in die USA expandieren.



- Frost & Sullivan hat Circunomics mit dem Market Leadership Award 2023 ausgezeichnet. Mit dieser Auszeichnung wurde Circunomics als Klassenbesten auf dem europäischen zirkulären Marktplatz für die Batteriehandelsbranche ausgezeichnet.
- Die Automobilwoche hat Circunomics als zweitbestes Startup 2023 in der Automobilbranche ausgezeichnet.
- Zuletzt wurde Circunomics von der Motor Presse Stuttgart GmbH & Co. KG (auto motor und sport) und der HUK-Coburg mit dem Safety & Environment 2024 ausgezeichnet.