

ALBERT WEBER GmbH  
Otto-Lilienthal-Str. 5  
88677 Markdorf  
Deutschland

Telefon: +49 7544 963-0

E-Mail: [presse@a-weber.com](mailto:presse@a-weber.com)  
Internet: [www.a-weber.com](http://www.a-weber.com)

Pressemitteilung der ALBERT WEBER GmbH

## **Auf Wachstumskurs: ALBERT WEBER beteiligt sich an der CellForm Holding GmbH**

*Markdorf, 28. Juni 2023 – ALBERT WEBER ist seit dieser Woche an der CellForm Holding GmbH mit dem Sitz in Baienfurt beteiligt und freut sich über eine weitere starke und innovative Partnerschaft für die Road to Emission Zero 2040. Der Zusammenschluss erfolgt über mehrere schrittweise Kapitalerhöhungen. Beide Unternehmen haben sich mit Ihrem Zusammenschluss das Ziel gesetzt, das Potential der CellForm-Technologie für Wasserstoffanwendungen und das langjährige Know-How im Bereich Industrialisierung von ALBERT WEBER durch die Bündelung der gemeinsamen Kompetenzen und Ressourcen zu nutzen.*

Nachdem sich ALBERT WEBER bereits im Juli 2021 an dem Schweizer Biogas-Technologie Unternehmen Renegon International AG beteiligt hat, ist der Zusammenschluss mit CellForm aus Baienfurt ein weiterer wegweisender Schritt Richtung Emission Zero 2040. Als Experten für die Umsetzung höchst anspruchsvoller metallischer Bipolarplatten bietet CellForm mit der Wasserstofftechnologie einen Schlüssel zu einer nachhaltigen Energiewirtschaft.

ALBERT WEBER und CellForm planen in den kommenden Jahren Investitionen in zweistelliger Millionenhöhe für den Aufbau einer Großserienfertigung von Bipolarplatten. Das Ziel von CellForm ist es, einer der führenden Lieferanten von Bipolarplatten zu werden und einen bedeutenden Beitrag zur Energiewende zu leisten. Bis zum Jahr 2030 strebt CellForm Umsätze im dreistelligen Millionenbereich an und plant eine beträchtliche Anzahl an Mitarbeitenden einzustellen. Die Serienproduktion sowie ein zukünftiges Technikzentrum für Research and Development Aktivitäten werden in den deutschen Werken von ALBERT WEBER stattfinden.

Bipolarplatten sind technisch hochrelevante Bauteile im Brennstoffzellenstack. CellForm hat ein Verfahren zur deutlich kostengünstigeren und gleichzeitig prozesssicheren Herstellung dieser Teile für die Großserie entwickelt, welches zudem die technischen Gestaltungsmöglichkeiten für metallische Bipolarplatten signifikant erweitert. Das Vorhaben zielt auf den effizienteren Betrieb von Brennstoffzellen und Elektrolyseanlagen in vielfältigen Anwendungsgebieten der Energiewende ab. Dies reicht von Lösungen im Mobilitätssektor (PKW, LKW, Nutzfahrzeuge, Luftfahrt) bis hin zur Speicherung von überschüssigen erneuerbaren Energien für Haushalte und Industrie (Elektrolyseure).

*„CellForm vereint Start-Up mit Tradition und ist durch innovative Fertigungsansätze für die Schlüsselkomponente der Wasserstofftechnologie im Bereich technischer als auch ökonomischer Effizienz der Disruptor der Branche. Mit Weber haben wir nun den perfekten Partner gefunden, um die Skalierung unserer Technologie zu ermöglichen“*

Simon Brugger (CEO CellForm)

Dass CellForm auf dem richtigen Weg ist, beweist ihre preisgekrönte Historie. 2022 wurde dem Unternehmen bereits der „Energy Globe Award Germany“ für das Thema „Manufacturing Process for Metallic Bipolar Plates of Fuel Cell Vehicles and Electrolysis“ verliehen. Zusätzlich wurde CellForm erst diese Woche mit dem „VR-InnovationsPreis Mittelstand“ ausgezeichnet. Dieser Preis zählt zu den renommiertesten Innovationspreisen für die mittelständische Wirtschaft im Land und fördert insbesondere das Potenzial von mittelständischen Unternehmen, um diese auf Ihrem Weg zu unterstützen.

Dieses Potenzial hat ALBERT WEBER erkannt. Der Zusammenschluss bietet Vorteile, um vorhandene Geschäftsfelder weiter zu diversifizieren und CellForm profitiert mit einem erfahrenen Partner dadurch, ihre entwickelte Technologie in der Industrialisierungs- und Großserienfertigung skalieren zu können. Der Ansporn der Akteure besteht darin, einer CO2-neutralen, globalen Technologie den Weg zu bereiten und somit der Wasserstofftechnologie nicht nur in Deutschland, sondern auch weltweit zum Durchbruch zu verhelfen. Im Rahmen der Transaktion wurde CellForm von Hübner Schlösser & Cie als exklusiver M&A Lead Advisor sowie von Flick Gocke Schaumburg rechtlich beraten. ALBERT WEBER wurde rechtlich von der SPK Rechtsanwalts-gesellschaft mbH im Zuge der Transaktion beraten.

Über CellForm:

CellForm ist ein junges, schnell wachsendes Unternehmen aus Baienfurt, welches im Jahr 2021 nach mehrjähriger Vorentwicklung der Firma Gebhardt Werkzeugbau, die sich mit der

Umformtechnik für metallische Bipolarplatten beschäftigt hat, schließlich mit der Firma Hagel Automation und Askea Feinmechanik gegründet wurde. Hagel blickt auf über 50 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Umformpressen und Automationstechnik zurück, Askea gilt als Spezialist für hochpräzise Laserschweißtechnik und strategisches Laserschweißen. CellForm umspannt somit die Bereiche Umformtechnik, Automation, Anlagenbau und Laserschweißtechnologie und spezialisiert sich seit der Firmengründung auf die Serienproduktion von metallischen Bipolarplatten. Da die Bipolarplatte die elektrochemische Reaktion zwischen Wasserstoff und Sauerstoff ermöglicht, gilt sie als Herzstück von Brennstoffzellen sowie Elektrolyseanlagen. Mit der CellForm- Technologie kann diese Schlüsselkomponente mit industrieweit führenden Merkmalen zukünftig prozesssicher und günstig gefertigt werden, wodurch die Probleme der Wasserstofftechnologie disruptiv adressiert werden. CellForm möchte nun gemeinsam mit ALBERT WEBER Investitionen in die Entwicklung der Großserientechnologie tätigen.

#### Über ALBERT WEBER:

ALBERT WEBER fertigt seit über 50 Jahren komplexe Antriebskomponenten für die Automobilindustrie. ALBERT WEBER ist mit verschiedensten Unternehmen und Technologien als Zulieferer der Fahrzeugbranche am internationalen Markt etabliert. Die traditionelle Metallverarbeitung in Guss, Bearbeitung und Montage wird nun in Richtung neuer Mobilität und Energie transformiert. Die Unternehmenszentrale sitzt in Markdorf am Bodensee und es wird in mehreren Werken in Deutschland sowie einem in Ungarn produziert. Hinter den Unternehmen stehen Gründer Albert Weber und seine Familie aus Markdorf. Die Geschäftsführung liegt in den Händen von Hubertus Stroetmann, Eberhard Wizgall, Martin Bleimehl und Ulrich Ziegler. Unter der Vision „Emission Zero“ hat sich ALBERT WEBER zum Ziel gesetzt bis 2040 ausschließlich Produkte für emissionsfreie Anwendungen in einer emissionsfreien Umgebung herzustellen.

#### Weitere Informationen:

[www.a-weber.com](http://www.a-weber.com)

[www.cellform.eu/](http://www.cellform.eu/)

#### **Ansprechpartner für die Redaktionen**

Carina Saks, Kommunikation ALBERT WEBER Unternehmen

Telefon +49 (7544) 963 5899, E-Mail [Carina.Saks@a-weber.com](mailto:Carina.Saks@a-weber.com)

Christian Kley, Executive Assistant CellForm Hydrogen GmbH & Co. KG

Telefon +49 (0)751 56163 680, E-Mail [Christian.Kley@cellform.eu](mailto:Christian.Kley@cellform.eu)