

NR. 79/2024

HW Vassen wird neuer Chief Technology Officer der PowerCo SE

- **Aufsichtsrat beschließt Bestellung zum Vorstandsmitglied zum 1. August 2024**
- **Vassen, bislang Leiter Series Development der PowerCo SE, wird künftig die gesamte Technologie- und Produktentwicklung sowie Tests und Analytik verantworten.**

Salzgitter, 20. Juni 2024 – HW Vassen wird ab dem 1. August 2024 neuer Chief Technology Officer und Mitglied des Vorstands der PowerCo SE. Das hat der Aufsichtsrat der PowerCo SE heute beschlossen. Vassen hat als Leiter Series Development bereits entscheidenden Anteil an der Entwicklung der Einheitszelle, die ab 2025 in die Serienproduktion geht. Als Chief Technology Officer wird er künftig die gesamte Technologie- und Produktentwicklung sowie Tests und Analytik der PowerCo SE verantworten. Er folgt auf Soonho Ahn, der sein Amt auf eigenen Wunsch zu Ende Juli niederlegt und dem Volkswagen Konzern künftig als Berater zur Verfügung stehen wird.



HW Vassen wird neuer Chief Technology Officer der PowerCo SE

„Soonho Ahn gebührt großer Dank für seine Leistungen bei der PowerCo. Er hat das Technology-Ressort aufgebaut und mit der Einheitszelle den Grundstein für den künftigen Markterfolg gelegt. Soonho hat uns auf unserem Weg zu einem nachhaltigen, wettbewerbsfähigen Batterie-Unternehmen sehr geholfen“, so Frank Blome, CEO der PowerCo SE. „Mit HW Vassen haben wir den idealen Nachfolger gewinnen können. Er hat die Einheitszelle an entscheidender Stelle mit entwickelt und besitzt große, internationale Erfahrung in der Batterie-Entwicklung. Unter seiner Führung werden wir unsere technologische Schlagkraft und Innovationskraft weiter ausbauen.“

HW Vassen leitet seit Mitte 2023 den Bereich Series Development der PowerCo SE. Zuvor war er sechs Jahre in China tätig und hat dort u.a. die Entwicklung von Batteriezellen und Batteriesystemen für Volkswagen Group China verantwortet. Vassen wurde 1972 geboren und hat Elektrotechnik an der RWTH Aachen studiert. Der 52-jährige arbeitet seit 1999 für den Volkswagen Konzern.

Soonho Ahn wurde 1960 in Seoul geboren und hat 1992 an der Auburn University in den Vereinigten Staaten zum Thema Elektrochemie für Batterie-Anwendungen promoviert. Der 64-

jährige hat seit 2022 das Technologie-Ressort der PowerCo SE aufgebaut. Vor seinem Engagement bei der PowerCo SE war er u.a. Global Head of Battery Development bei Apple.

Andreas Groß

Corporate Communications

Head of Communications PowerCo SE

+49 (0) 1522 9-122413

andreas.gross@powerco.de | www.powerco.de | www.volkswagen-group.com

Über den Volkswagen Konzern:

Die Volkswagen Group ist einer der weltweit führenden Automobilhersteller mit Hauptsitz in Wolfsburg, Deutschland. Sie ist global tätig und verfügt über 114 Produktionsstätten in 19 europäischen Ländern und 10 Ländern in Nord- und Südamerika, Asien und Afrika. Der Konzern beschäftigt rund 684.000 Mitarbeiter. Die Fahrzeuge der Gruppe werden in über 150 Ländern verkauft.

Mit einem konkurrenzlosen Portfolio starker globaler Marken, führenden Technologien im industriellen Maßstab, innovativen Ideen zur Erschließung künftiger Profit Pools und einem unternehmerisch denkenden Führungsteam setzt sich der Volkswagen Konzern dafür ein, die Zukunft der Mobilität durch Investitionen in elektrische und autonom fahrende Fahrzeuge, Digitalisierung und Nachhaltigkeit zu gestalten.

Im Jahr 2023 betragen die weltweiten Auslieferungen von Konzernfahrzeugen 9,2 Millionen (2022: 8,3 Millionen). Der Umsatz des Konzerns belief sich im Jahr 2023 auf 322,3 Milliarden Euro (2022: 279,1 Milliarden Euro). Das operative Ergebnis vor Sondereinflüssen betrug im Jahr 2023 22,6 Milliarden Euro (2022: 22,5 Milliarden Euro).

Über PowerCo:

Die PowerCO SE ist ein vom Volkswagen Konzern gegründeter, global tätiger Batteriezellhersteller. Von Salzgitter aus steuert das Unternehmen den internationalen Fabrikbetrieb, die Weiterentwicklung der Zelltechnologie und die vertikale Integration der Wertschöpfungskette. Für die Zukunft sind weitere Produkte wie große Speichersysteme für das Energienetz geplant. Seit seiner Gründung im Juli 2022 hat die PowerCo bereits drei Gigafactory-Standorte mit einer Gesamtkapazität von bis zu 200 GWh/Jahr beschlossen: Salzgitter in Deutschland, Valencia in Spanien und St. Thomas in Kanada.
