

## Akiems Vectron-Flotte wächst mit der Bestellung von 15 weiteren Siemens-Lokomotiven auf 100 an

- **15 Vectron AC und Vectron MS Lokomotiven**
- **Darunter Lokomotiven mit einer Spitzengeschwindigkeit von 200 km/h**
- **Neuer Meilenstein erreicht: 100 von Akiem bestellte Vectron seit 2021**

Akiem, die europäische Leasing-Gesellschaft für Schienenfahrzeuge, hat bei Siemens Mobility 15 weitere Vectron AC und Vectron MS Lokomotiven bestellt. Die Bestellung ist Teil eines Rahmenvertrags über den Kauf von Lokomotiven, der im Dezember 2021 unterzeichnet wurde. Die ersten Lokomotiven dieses neuen Abrufs sollen 2025 und 2027 geliefert werden. Im Dezember 2021 bestellte Akiem bereits 20 Vectron-Lokomotiven bei Siemens Mobility. Im August 2022 folgten 65 weitere.

„Wir freuen uns außerordentlich, dass sich Akiem für eine weitere Abrufbestellung im Zuge unseres Rahmenvertrags entschieden hat. Das zeigt, dass wir für unseren Kunden auch weiterhin ein geschätzter und zuverlässiger Partner sind. Die Vectrons in Akiems Flotte leisten einen entscheidenden Beitrag zur Transportleistung beim grenzüberschreitenden europäischen Güter- und Personenverkehr“, sagt Albrecht Neumann, CEO Rolling Stock bei Siemens Mobility.

## SIEMENS

Siemens Mobility GmbH  
Otto-Hahn-Ring 6  
81739 München  
Deutschland

**akiem**  
Rail beyond bounds

Akiem  
Eurosquare 1  
151/161, bd Victor Hugo  
93452 Saint-Ouen-sur-Seine  
Frankreich

„Wir freuen uns darauf, unsere Flotte um 15 zusätzliche Vectron-Lokomotiven zu erweitern und unsere Geschäftsbeziehung mit Siemens fortzuführen“, meint auch Fabien Rochefort, CEO von Akiem. „Auf diese Weise können wir Personen- und Gütertransportunternehmen in Europa die Flotte anbieten, die sie für einen nachhaltigen und zuverlässigen Betrieb benötigen. Mit unserer 100 Vectron starken Flotte sind wir in der Lage, den Bedarf von Personen- und Gütertransportunternehmen in 11 Ländern abzudecken und so den nachhaltigen Schienenverkehr in Europa weiter auszubauen.“

Die bestellten Lokomotiven haben eine maximale Leistung von 6,4 Megawatt und können mit Spitzengeschwindigkeiten von 160 oder 200 km/h geliefert werden. Sie eignen sich für den grenzübergreifenden Güter- und Personentransport in vielen europäischen Ländern.

Bis heute hat Siemens Mobility mehr als 1.800 Vectron-Lokomotiven an 66 Kunden in 16 Ländern verkauft. Damit hat die Flotte im Einsatz über 750 Millionen Kilometer zurückgelegt. Die auf der Vectron-Plattform basierenden Lokomotiven sind in 20 europäischen Ländern zugelassen.

**Ansprechpartner für Journalisten:**

Siemens Mobility

Eva Hauptenthal, Tel.: +49 152 01654597

E-Mail: [eva.hauptenthal@siemens.com](mailto:eva.hauptenthal@siemens.com)

Akiem

Valérie Barral, Tel.: +33 7 63 14 79 67

E-Mail: [valerie.barral@akiem.com](mailto:valerie.barral@akiem.com)

Diese Presseinformation finden Sie unter

Gemeinsame Presseinformation  
**der Siemens Mobility GmbH und Akiem**

Für weitere Informationen zur Siemens Mobility GmbH besuchen Sie:

[www.siemens.de/mobility](http://www.siemens.de/mobility)

Folgen Sie uns auf Twitter: [www.twitter.com/SiemensMobility](https://www.twitter.com/SiemensMobility)

**Akiem** ist einer der europäischen Marktführer im Bereich von Dienstleistungen für Bahnbetreiber, Industrieunternehmen und öffentliche Verwaltungen. Das Unternehmen hält eine Flotte von 740 Lokomotiven und über 160 Personenwaggons vor und bietet Lösungen an, die die gesamte Wertschöpfungskette des Schienenverkehrs abdecken. Akiem hat über 90 Kunden in 22 europäischen Ländern. Die meisten der mehr als 330 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten in Frankreich, Deutschland, Schweden, Italien, Ungarn, Polen und im Vereinigten Königreich. Akiem betreibt ein umfassendes ECM-zertifiziertes industrielles Ökosystem mit einem paneuropäischen Netzwerk von Werkstätten und breit gefächerten Ersatzteillagern für die Instandhaltung und Reparatur der Fahrzeuge, die Akiem ihren Kunden bereitstellt. Akiem befindet sich zu 100 % im Besitz von CDPQ, einer globalen Investmentgesellschaft, die sich intensiv für den Aufbau einer kohlenstoffarmen Infrastruktur einsetzt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.akiem.com](http://www.akiem.com).

**Siemens Mobility** ist ein eigenständig geführtes Unternehmen der Siemens AG. Siemens Mobility ist seit über 175 Jahren ein führender Anbieter im Bereich Transportlösungen und entwickelt sein Portfolio durch Innovationen ständig weiter. Zum Kerngeschäft gehören Schienenfahrzeuge, Bahnautomatisierungs- und Elektrifizierungslösungen, schlüsselfertige Bahnsysteme, intelligente Straßenverkehrstechnik sowie die dazugehörigen Serviceleistungen. Mit der Digitalisierung ermöglicht Siemens Mobility Mobilitätsbetreibern auf der ganzen Welt, ihre Infrastruktur intelligent zu machen, eine nachhaltige Wertsteigerung über den gesamten Lebenszyklus sicherzustellen, den Fahrgastkomfort zu verbessern sowie Verfügbarkeit zu garantieren. Im Geschäftsjahr 2022, das am 30. September 2022 endete, hat Siemens Mobility einen Umsatz von 9,7 Milliarden Euro ausgewiesen und rund 38.200 Mitarbeiter weltweit beschäftigt. Weitere Informationen finden Sie unter: [www.siemens.com/mobility](http://www.siemens.com/mobility).

---

**Siemens Mobility GmbH**  
Otto-Hahn-Ring 6  
81739 München  
Deutschland

**Akiem**  
Eurosquare 1  
151/161, bd Victor Hugo  
93452 Saint-Ouen-sur-Seine  
Frankreich