



Zakład produkcji skrzynek do przechowywania baterii w Goteborgu w Szwecji

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl/11-11-23-14834.html>

Tytuł: Zakład produkcji skrzynek do przechowywania baterii w Goteborgu w Szwecji

Data generowania: 2026-05-21 07:29:39

Copyright (C) 2026 Wirtualna Elektrownia Polska. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl>

Volvo i Northvolt AB ogłosiły, że wybrały Goteborg jako miejsce budowy nowej fabryki akumulatorów samochodowych. Nie trzeba będzie długo czekać, aby zobaczyć działający obiekt.

Producent samochodów Volvo i producent akumulatorów Northvolt zbudują wspólną fabrykę akumulatorów w Goteborgu w zachodniej Szwecji.

Northvolt i Volvo Cars wybudują w Gothenburgu w Szwecji fabrykę, która ma rozpocząć działalność w 2025 roku i będzie produkować ogniwa baterijne wytwarzane specjalnie dla nowej

Firma Lyten z Kalifornii przejmie aktywa w Szwecji i Niemczech, należące do postawionego w stan upadłości szwedzkiego producenta baterii Northvolt - poinformowano w czwartek w

Novo Energy, spółka joint venture Northvolt i Volvo Cars, oficjalnie rozpoczęła budowę fabryki akumulatorów w Torslanda w Goteborgu, nieopodal

Centrum R&D, które rozpocznie działalność w 2022 roku, stworzy kilkaset miejsc pracy w Gothenburgu i typuje Volvo Cars jako jedną z nielicznych marek motoryzacyjnych, która włączyła

Powstanie nowa fabryka baterii dla elektrycznych modeli Volvo i Polestar Volvo Cars i szwedzki producent baterii jonowo-litowych Northvolt

Volvo i Northvolt ogłosiły dziś, 4 lutego 2022 roku, chęć

Volvo we współpracy ze spółką Northvolt rozpoczęło własnie budowę swojej nowej gigafabryki akumulatorów. Szwedzki zakład ma być gotowy w ciągu trzech lat i jest dla marki



Zakład produkcji skrzynek do przechowywania baterii w Göteborgu w Szwecji

Strona internetowa: <https://www.fabrykawspomnien.waw.pl>

