P R E S S E I N F O R M A T I O N

Volvo liefert den ersten schweren Elektro-Lkw nach Afrika

Volvo Trucks liefert seinen ersten schweren Elektro-Lkw nach Marokko. Der Kunde ist das Müllabfuhrunternehmen Arma. Das ist der erste schwere batteriebetriebene Elektro-Lkw eines globalen Herstellers, der in Afrika im kommerziellen Einsatz ist.

Der Einsatz von schweren Elektro-Lkw breitet sich nun weltweit aus. Während Europa und die USA zu den Vorreitern gehören, beginnt die Umstellung auf einen nachhaltigeren Verkehr auch in anderen Teilen der Welt. In Afrika wird jetzt der erste schwere Elektro-Lkw in der marokkanischen Stadt Rabat ausgeliefert.

"Dies ist ein stolzer Moment, in dem wir zusammen mit unserem Kunden Arma und der Stadt Rabat den ersten Schritt zu einem nachhaltigeren, elektrischen Transport in Marokko und Afrika machen. Dies zeigt deutlich, dass emissionsfreie Lkw in vielen Teilen der Welt eine Rolle spielen können. Volvo ist die erste globale Marke mit schweren Elektro-Lkw im kommerziellen Einsatz in Afrika. Wir haben das breiteste Angebot an Elektro-Lkw in der Branche, das es ermöglicht, einen großen Teil der Schwertransporte schon heute zu elektrifizieren", sagt Martin Nilsson, Geschäftsführer von Volvo Trucks Marokko.

Der serienmäßig hergestellte, abgasfreie Lkw wird von der Firma Arma in Rabat für die Müllabfuhr eingesetzt. Mit dem Ersatz eines Volvo FE Diesel-Lkw durch einen Volvo FE Electric auf einer typischen Strecke, können jährlich rund 30 Tonnen CO2 eingespart werden.

Marokko hat ehrgeizige Klimaziele, die auf umfangreichen Investitionen in erneuerbare Energien beruhen. Das Land ist führend auf dem Gebiet der Solarenergie und unterhält das größte Solarkraftwerk der Welt, Noor Quarzazate, das 200 km südöstlich von Marrakesch liegt.

"Wir sind stolz darauf, das erste Unternehmen der Abfallwirtschaft in Marokko und Afrika zu sein, das in Zusammenarbeit mit Volvo Trucks in nachhaltige Mobilität investiert. Mit dem Schritt der Elektrifizierung unserer Lkw-Flotte, reduziert Arma seinen CO2-Fußabdruck und beweist damit einmal mehr sein Engagement für die Umwelt. Unsere Absichten sind klar: Wir werden weiterhin in Innovationen investieren, die dazu beitragen, Emissionen zu reduzieren und die Umwelt zu schonen. Gleichzeitig werden wir unsere Kund:innen dabei unterstützen, ihre eigenen Nachhaltigkeitsziele zu erreichen", sagt Youssef Ahizoune, CEO der Arma Group.

Bei dem Lkw handelt es sich um einen Volvo FE Electric, eines von sechs vollelektrischen Volvo Lkw-Modellen, die bereits in Serie produziert werden. Volvo Trucks verfügt über das breiteste Angebot an Elektro-Lkw für den gewerblichen Transport. Das Unternehmen hat sich zum Ziel gesetzt, im Jahr 2030 50 % aller neu verkauften Lkw elektrisch zu betreiben.

**Anmerkung:**

Der ökologische Fußabdruck basiert auf einer Berechnung mit dem [Volvo Environmental Footprint Calculator](https://www.volvotrucks.com/en-en/trucks/renewable-fuels/environmental-footprint.html) (Vergleich der städtischen Nutzung bei einer jährlichen Fahrleistung von 50.000 km).

[Link](https://eur02.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fimages.volvotrucks.com%2Fsearch%3Fquerylabel%3DPRHL0315_3%26querystring%3D(%2522%257Baf4b2e0c-5f6a-11d2-8f20-0000c0e166dc%257D%3ACategories%2522%2520%3F%2520%2522%3A13323%3A%2522)&data=05%7C01%7Ckim-maylin.kuehn%40volvo.com%7C0992c257fa6742e2b55508db25511e28%7Cf25493ae1c9841d78a330be75f5fe603%7C0%7C0%7C638144802593052242%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C3000%7C%7C%7C&sdata=NX3sNtsS%2Br%2BqJ7xalMy3h8wbgsaErK%2FLJ55cNoeHFis%3D&reserved=0) zu hochauflösenden Bildern.

16. März, 2023

Diese und weitere Meldungen sowie Bilder zum Download finden Sie auf unserer [**Website**](https://www.volvotrucks.de/de-de/news/press-releases.html).

Weitere Informationen erhalten Sie von:

Manfred Nelles

Leiter Media Relations

Pressesprecher Volvo Trucks

E-Mail: manfred.nelles@volvo.com

Tel. + 49 89 80074 119

Volvo Trucks bietet umfassende Transportlösungen für anspruchsvolle Geschäftskunden an. Das Unternehmen vertreibt eine umfangreiche Palette an mittelschweren bis schweren Lkw mit einem starken, globalen Händlernetzwerk mit 2. 300 Servicestellen in rund 130 Ländern. Volvo Trucks werden in 12 Ländern auf der ganzen Welt gefertigt. 2022 wurden weltweit etwa 145.000 Volvo Lkw ausgeliefert. Volvo Trucks gehört zur Volvo Group, einem der weltweit führenden Hersteller von Lastkraftwagen, Bussen, Baumaschinen sowie Schiffs- und Industriemotoren. Ein umfassendes Spektrum an Finanzierungs- und Service-Dienstleistungen gehört ebenfalls zum Angebot des Konzerns. Die Aktivitäten von Volvo Trucks basieren auf den Grundwerten Qualität, Sicherheit und Umweltschutz.