



HERE Technologies behauptet Spitzenplatz im Omdia Location Platform Index 2025 und setzt Maßstäbe für softwaredefinierte Fahrzeuge und KI-Innovationen

02. Januar 2026

Amsterdam – HERE Technologies, das führende Unternehmen für digitale Karten und ortsbezogene Daten, wurde erneut von Omdia, einem weltweit führenden Technologieforschungsunternehmen, als Nummer 1 unter den Plattformen für ortsbezogene Technologie ausgezeichnet. Der Omdia Location Platform Index 2025 bewertet die weltweit führenden Anbieter von ortsbezogenen Technologien, darunter HERE, Google, TomTom und Mapbox.

Der Omdia Location Platform Index 2025 beurteilt Anbieter nach Strategie, Fähigkeiten und Markteinfluss. Das diesjährige Ranking hebt HEREs kontinuierliche Innovationen und strategische Partnerschaften hervor und bestätigt die Führungsposition des Unternehmens in der Branche. Die ortsbezogenen Daten und Technologien von HERE unterstützen ein schnell wachsendes Kundenökosystem mit Tausenden von Kunden aus der Automobil-, Transport- und Unternehmenswelt.

HERE investiert weiter in Produktinnovationen, künstliche Intelligenz (KI) und Partnerschaften. Diese Fortschritte beschleunigen die Einführung softwaredefinierter Fahrzeuge, tragen zur Verbesserung von Verkehrssicherheit und Effizienz bei und ermöglichen neue Mobilitätserlebnisse für Fahrer und Flotten weltweit.

„HERE setzt weiterhin den Standard für Plattformen für ortsbezogene Technologie“, sagte John Canali, Principal Analyst bei Omdia. „Seine wegweisende Partnerschaft mit AWS und der Launch des SDV Accelerators markieren einen Wendepunkt für softwaredefinierte Fahrzeuge. Gleichzeitig stärken Fortschritte bei der KI-gestützten Kartenerstellung und globale Partnerschaften die Führungsrolle von HERE bei der Gestaltung vernetzter Mobilität.“

Wichtige Meilensteine von HERE im Jahr 2025, hervorgehoben durch Omdia:

- **SDV Accelerator & AWS-Partnerschaft:** Die zehnjährige Partnerschaft zwischen HERE und AWS im Wert von 1 Milliarde US-Dollar treibt den SDV Accelerator als eine robuste, partnerorientierte Initiative für Innovationen im Automobilbereich voran. Der SDV Accelerator ermöglicht eine bis zu 70 % schnellere Fahrzeugentwicklung mit 30 % geringeren Kosten für Forschung und Entwicklung.
- **Globale Expansion:** Strategische Partnerschaften mit führenden Unternehmen aus der Automobilbranche in China (Amap AutoNavi, ECARX), Indien (Genesys International) und mit Autoherstellern wie BMW, Sony Honda Mobility (AFEELA), Togg und Lotus erweitern HEREs Reichweite und Einfluss.
- **Führungsrolle bei Flotten & IoT:** Die Einführung von HERE WeGo Pro für Nutzfahrzeuge und Integrationen mit Samsara, TIMOCOM, Radar, LINK International Transport und Sensos ermöglichen optimierte Routenplanung, Echtzeitanalysen und fortschrittliches Tracking für Flotten und Logistik.
- **KI-Innovation & agentische Zukunft:** HERE setzt moderne KI in der Kartenerstellung und Produktentwicklung ein. SceneExtract ist die neueste Lösung, die generative KI und Natural



Language Processing (NLP) nutzt, um Szenenerstellung für fortschrittliche Fahrerassistenz und automatisierte Fahrsimulationen zu automatisieren. HERE baut seine entsprechenden Fähigkeiten aus, damit Kunden agentische, kontextbewusste Transport-, Logistik- und Automobil-Lösungen nutzen können.

- **KI-Governance & Vertrauen:** HERE ist der erste Anbieter ortsbezogener Dienste, der die ISO/IEC 42001-Zertifizierung für KI-Managementsysteme erhalten hat. Dies unterstreicht das Engagement von HERE für Datenschutz, Transparenz und verantwortungsvolle KI.

„HERE ist stolz darauf, von Omdia als Marktführer anerkannt zu werden. Diese Auszeichnung spiegelt das Vertrauen wider, das unsere Partner in uns setzen, sowie unseren unermüdlichen Antrieb, Lösungen von Weltklasse und echten Mehrwert über Branchengrenzen hinweg zu liefern“, sagte Mike Nefkens, Chief Executive Officer von HERE Technologies. „Unsere Leidenschaft ist es, unseren Kunden die fortschrittlichste ortsbezogene Technologie anzubieten und sicherere, intelligenter und effizientere Reisen für alle zu ermöglichen.“

Den vollständigen Omdia Location Platform Index 2025 finden Sie unter:
<https://www.here.com/about/awards-and-recognition>

###

Diese deutsche Meldung dient ausschließlich Informationszwecken; bindend ist allein die englische Fassung der Meldung.

Medienkontakt

Dr. Sebastian Kurme

+49 173 515 3549

sebastian.kurme@here.com

Über HERE Technologies

HERE ist weltweiter Marktführer für digitale Karten und ortsbezogene Technologie. Seit über 40 Jahren treiben wir Innovationen für einige der bekanntesten Unternehmen der Welt voran: von der Einführung unserer ersten digitalen Karte im Jahr 1985 bis hin zur Gestaltung der Zukunft softwaredefinierter Fahrzeuge heute. Mit der branchenweit aktuellsten und umfangreichsten einheitlichen Karte und einem Portfolio an Produkten, Diensten und Lösungen, die den Anforderungen verschiedener Branchen gerecht werden, eröffnet HERE Chancen, die den Fortschritt vorantreiben und neue Möglichkeiten zu erschließen – für jedes Fahrzeug auf der Straße. Mehr erfahren Sie unter [here.com](https://www.here.com)