



HERE Technologies behauptet Platz 1 im Counterpoint Location Platform Effectiveness Index 2023

HERE sichert sich im siebten Jahr in Folge den Spitzenplatz dank umfassender Kartendaten und Plattformfunktionen, wichtiger Partnerschaften und einer wachsende Kundenbasis über Branchen hinweg.

5. Januar 2024

CES 2024, Las Vegas – Im neuesten Counterpoint Technology Location Platform Effectiveness Index konnte sich [HERE Technologies](#) erneut den Spitzenplatz als führender Location-Plattform-Anbieter weltweit sichern.

Die Analysten von Counterpoint würdigen damit die Leistungen von HERE, stets umfassende und aktuelle Kartendaten, verlässliche Plattform-Funktionalitäten und strategische Partnerschaften zu pflegen und dadurch die Kundenbasis über verschiedene Branchen zu erweitern. HERE ist führend in acht von zehn Kategorien sowie in 44 der 84 Sub-Kategorien. Das zeigt HERE's umfassende Expertise im Bereich ortsbezogener Technologie.

Neil Shah, Vice President bei Counterpoint Research, sagte: „Dass HERE weiterhin den Location Platform Effectiveness Index anführt, unterstreicht die Ausrichtung auf Spitzenleistungen und kontinuierliche Innovation. Die Fähigkeit des Unternehmens, sich an Branchentrends anzupassen und jederzeit modernste Lösungen zu liefern, ist wirklich bemerkenswert.“

Der Index stellt besonders UniMap in den Fokus, eine revolutionäre, hochautomatisierte Kartententechnologie, basierend auf Künstlicher Intelligenz (KI). UniMap kann die von HERE erstellte, weltweit führende Karte mit privaten Kartendaten erweitern. Kunden können so schnell topaktuelle und hochpräzise Daten erstellen und anpassen.

Zudem wurde HERE für seine stets innovativsgetriebenen Angebote über Branchen hinweg ausgezeichnet. Der diesjährige Index stellt für die Automobilindustrie vor allem HERE Road Alerts und HERE Automated Driving Zones in den Fokus. Zudem wurden wichtige Lösungen für Unternehmen hervorgehoben, wie der HERE Anonymizer, On-Premise Location Services und die Möglichkeiten, individuelle, private Karten zu erstellen. Laut Counterpoint ist HERE Vorreiter bei der Integration von KI- und Machine-Learning-Algorithmen, was sich beispielsweise bei Diensten wie der Vorhersage von Ladesäulenverfügbarkeiten für E-Fahrzeuge und optimierten Supply-Chain-Lösungen zeigt.

Mike Nefkens, CEO von HERE Technologies, sagte: „Jahr für Jahr bestätigt HERE seine Vorreiterrolle bei ortsbezogenen Technologien. Diese beständige Spitzenposition reflektiert unser unermüdliches Streben nach Innovation und Kundenzufriedenheit. Wir sind stolz darauf, moderne Lösungen anzubieten, durch die Unternehmen in einer



dynamischen und sich verändernden digitalen Umwelt wachsen können, und zugleich der führende Plattformanbieter in unserer Branche zu sein.“

Der 2023 Counterpoint Technology Location Platform Effectiveness Index hat 28 der führenden Anbieter von Plattformen für Kartendaten und ortsbezogene Dienste analysiert. Dafür wurde das proprietäre Competitive-Ranking-and-Evaluation-Framework (CORE) eingesetzt. Diese umfassende und detailreiche Auswertung zieht über 80 Fähigkeiten aus zehn Kategorien in Betracht: Kartendaten, Location Intelligence, ortsbezogene Dienste, Datenplattform, KI-Fähigkeiten, Nachhaltigkeit, Entwickler-Ökosystem, Partner, Geschäftsentwicklung und Kundenwachstum.

Weitere Informationen erhalten Sie im neuesten [Counterpoint Technology Location Platform Effectiveness Index](#).

###

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 seit fast 40 Jahren ein Pionier für digitale Karten und ortsbezogene Technologie. Heute gilt die Plattform von HERE als die umfassendste in der Branche. Sie steckt hinter ortsbezogenen Produkten und Diensten sowie maßgeschneiderten Karten für Organisationen und Unternehmen auf der ganzen Welt. Vom autonomen Fahren über nahtlose Logistik bis hin zu neuen Mobilitätserlebnissen ermöglicht HERE seinen Partnern und Kunden Innovationen, während sie gleichzeitig die Kontrolle über ihre Daten behalten und Datenschutz sicherstellen können. Mehr über HERE und wie das Unternehmen die Welt voranbringt finden Sie unter [here.com](https://www.here.com).