

## SAIC Motor Overseas Intelligent Mobility Technology setzt auf HERE für vernetzte Fahrzeugdienste

26. Oktober 2021

Peking und Singapur – SAIC Motor Overseas Intelligent Mobility Technology (SOIMT), die Auslandsgesellschaft des größten chinesischen Automobilherstellers, setzt für die vernetzten Infotainmentsysteme seiner Marke MG auf HERE Technologies, die führende Plattform für ortsbezogene Daten und Technologie. Sie kommen in Thailand, Ozeanien und Europa zum Einsatz.

Zu den von SOIMT genutzten Diensten von HERE gehört HERE Traffic mit Echtzeitinformationen zum Verkehrsfluss, die Fahrern helfen, sicherer und schneller an ihr Ziel gelangen. Darüber hinaus beinhaltet das System von MG weitere vernetzte Dienste wie HERE Parking, HERE EV Charge Points und HERE Fuel Prices, über die Fahrer dynamische und relevante Informationen über ihre Strecke erhalten.

Das HERE SDK (Software Development Kit) ist in i-SMART, die App von MG integriert. Die App ermöglicht Fahrern Zugriff auf Funktionen des vernetzten Infotainmentsystems. Das HERE SDK bietet ortsbezogene Funktionen wie Karten, Routenberechnung, Geokodierung sowie Suche, Verkehrsmeldungen, Informationen zu öffentlichem Personennahverkehr und Navigation.

Mit weltweiter Kartenabdeckung und länderspezifischem Marktwissen unterstützt HERE SOIMT beim Wachstum außerhalb von China. Alle Fahrzeuge von MG werden die Dienste von HERE nutzen. Sie sollen ab sofort in Thailand, Ozeanien und Europa verfügbar sein. Für weitere Länder und Regionen ist eine Einführung innerhalb der nächsten Monate geplant.

"HERE Technologies stellt MG ortsbezogene Daten, Dienste und ein mobiles SDK zur Verfügung. Sie ermöglichen eine schnelle Entwicklung hochwertiger und fortschrittlicher Produkte", sagte Tang ShenHao, der verantwortliche Produktmanager für die Produktarchitektur außerhalb Chinas in den Bereichen Navigation, Online-Dienste und Apps. "Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit mit HERE, um weitere wegweisende Funktionen für unser MG i-SMART-System bereitzustellen. Gemeinsam wollen wir eine bessere und intelligentere Nutzererfahrung ermöglichen. Unser Ziel ist es, im Jahr 2021 550.000 Fahrzeuge außerhalb Chinas zu verkaufen. Wir hoffen, dass das MG i-SMART-System mit seiner Navigation und den ortsbezogenen Diensten dazu beitragen wird, dies zu erreichen."

"Wir sind stolz auf unsere Partnerschaft mit SOIMT und freuen uns, das Unternehmen beim weltweiten Ausbau der Markenpräsenz von MG zu begleiten. Mit der Integration der Dienste von HERE in sein On-Board-Infotainmentsystem kann SOIMT seinen Kunden nun



eine außergewöhnliche Nutzererfahrung basierend auf den vernetzten Fahrzeugdiensten von HERE bieten. Die Fahrer werden von mehr Sicherheit und Effizienz profitieren", sagte Sammie Xi, Director Sales für Greater China bei HERE Technologies.

## ###

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

## Medienkontakt

Dr. Sebastian Kurme +49 173 5153549 sebastian.kurme@here.com

## Über HERE Technologies

HERE ist eine Plattform für ortsbezogene Daten und Technologie, die Menschen, Unternehmen und Städte voranbringt. Durch die Nutzung der offenen Plattform von HERE können sie bessere, effizientere und nachhaltigere Ergebnisse erzielen – zum Beispiel beim städtischen Infrastrukturmanagement, der Optimierung von Flotten und Warenströmen oder der sicheren Navigation. Mehr über HERE finden Sie unter <a href="https://www.here.com">https://www.here.com</a> und <a href="https://doc.here.com">https://doc.here.com</a>.