



HERE erhält Red Hat OpenShift-Operator-Zertifizierung

- Ortsbezogene Daten und Dienste von HERE sind als zertifizierter Red Hat OpenShift Operator erhältlich
- Unternehmen setzen zunehmend auf ortsbezogene Technologie als kritisches Element wichtiger Software-Anwendungen und Funktionen

20. April 2020

Seattle, WA – Die HERE Location Services sind ab sofort auf [Red Hat OpenShift](#) als Kubernetes Operator verfügbar. Eine entsprechende Red Hat OpenShift Operator-Zertifizierung erlaubt es Entwicklern auf OpenShift, ab jetzt Geokodierung, echtzeitnahe Verkehrsdaten und Algorithmen zum Fahrzeugflotten-Management von HERE in ihre Anwendungen einzubinden. Auf diese Weise lassen sich Enterprise-fähige Anwendungen in Cloud-Umgebungen schneller und einfacher ausrollen.

Die Architekturen, die Enterprise-Lösungen zugrunde liegen, werden immer komplexer, da Unternehmen zunehmend auf Digitalisierung setzen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Sie nutzen hierzu On-Premise- sowie Hybrid- und Multi-Cloud-Lösungen. Red Hat OpenShift ist die umfangreichste Kubernetes-Plattform für Unternehmen. Eine Vielzahl von umsatzstarken Unternehmen setzen auf sie, um ihre Softwarelösungen über verschiedene Umgebungen hinweg zu programmieren, auszurollen und zu optimieren.

„HERE bietet Entwicklern qualitativ hochwertige ortsbezogene Daten und Dienste sowie weltweite technische Unterstützung, unabhängig von der Umgebung, in der sie arbeiten“, sagte Mithun Dhar, Vice President Developer Relations bei HERE. „Wir freuen uns über unsere Red-Hat-OpenShift-Operator-Zertifizierung, die es uns ermöglicht, professionellen Entwicklern wichtige Werkzeuge an die Hand zu geben, um die besten Cloud-Strategien für ihre Kunden zu implementieren.“

Software-Entwickler und Datenwissenschaftler aus unterschiedlichen Branchen nutzen die Plattform von HERE für Enterprise-fähige Anwendungen mit ortsbezogenen Daten und Technologie. Dazu zählen unter anderem Flottenmanagement, die Optimierung von Lieferketten und urbane Mobilität. Dabei stellt jede Branche andere Anforderungen an die Architektur der jeweiligen Lösung.

Der HERE Location Services Operator ist [hier](#) über die Red Hat Registry zugänglich.

###

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, Plattform für ortsbezogene Daten und Technologien, ermöglicht es Menschen, Unternehmen und Städten, vom Potenzial ortsbezogener Technologie zu profitieren. Dank unserer offenen Plattform erzielen unsere Kunden bessere, effizientere und nachhaltigere Ergebnisse erzielen - vom städtischen Infrastrukturmanagement über die Optimierung von Flotten und Warenströmen bis hin zur sicheren Navigation ans Fahrtziel. Mehr über HERE finden Sie unter <https://360.here.com> und <https://www.here.com>.