



EnterpriseDB erweitert weltweite Partnerschaft mit Hewlett Packard Enterprise

Vereinbarung erweitert EDB Datenbank- und Tools-Software sowie Packaged-Services durch zusätzliche Reseller- und Support-Leistungen von HPE
EnterpriseDB erweitert weltweite Partnerschaft mit Hewlett Packard Enterprise (EDB), weltweit tätiger Anbieter von Postgres-Produkten für den professionellen Unternehmensersatz und Datenbank-Kompatibilitätslösungen, hat seine bestehende Partnerschaft mit Hewlett Packard Enterprise (HPE) auf globaler Ebene erweitert. Im Rahmen der ausgebauten Partnerschaftvereinbarung erhält HPE weltweite Vertriebsrechte für die Datenbank- und Tools-Software sowie Serviceleistungen für EDB Postgres. Kunden profitieren dadurch von der Verbindung der hohen professionellen Performance und Zuverlässigkeit der EDB-Lösungen mit dem Support, den Dienstleistungen und dem Vertriebs- und Distributionsnetzwerken von HPE.
Die erweiterte Partnerschaft baut die langjährige strategische Zusammenarbeit zwischen EDB und HPE, die sich bereits bei mehreren großen Installationen bewährt hat, stark aus. Erst kürzlich erhielt EnterpriseDB die Auszeichnung "HP AllianceOne Partner of the Year Award for Mission Critical Computing" für seine Zusammenarbeit mit dem HPE Team in Deutschland. Beide Partner konnten dabei durch intensive Kooperation sowohl Lösungen für ein großes deutsches Unternehmen im Finanzsektor bereitstellen als auch weitere Projekte realisieren. Mit der jetzt erweiterten Vereinbarung wird der Vertrieb von HPE seinen Kunden Datenbank-Abonnements von EDB, Schulungs- und Beratungsleistungen sowie gebündelte Dienstleistungspakete wie EDBs RemoteDBA und Database Migration Assessment anbieten.
Die Vereinbarung erstreckt sich auf zwei Geschäftsbereiche von HPE, die Support-Leistungen für Produkte von HPE und Drittanbietern erbringen sowie Applikationen und Tools für Kunden im Bereich Telekommunikation anbieten. Diese Applikationen und Tools sind für den Betrieb auf dem EDB Postgres Advanced Server entwickelt und zertifiziert worden und ermöglichen beträchtliche Einsparungen bei den Datenbank-Kosten für CMS-Kunden.
Zusätzlich werden Mitarbeiter von HPE geschult und zertifiziert, um bestmöglichen Frontline-Support für die von HPE als Reseller angebotenen Abonnements für EDB Postgres Installationen zu erbringen, unterstützt durch Backline-Support von EnterpriseDB. Darüber hinaus kann HPE Beratungs-Leistungen und ausgelagerte Managed-Services im Zusammenhang mit den weiterverkauften Postgres Abonnements anbieten.
HPE hat eine lange Tradition als Anbieter hervorragender IT-Support-Leistungen, Services und Softwarelösungen für Unternehmen in aller Welt", erläutert Mike Huseman, Senior Vice President, Global Sales and Business Development bei EnterpriseDB. "Unsere Partnerschaft besteht seit nunmehr über fünf Jahren, und wir freuen uns darauf, die Zusammenarbeit mit den globalen HPE Vertriebsteams weiter auszubauen, um kostengünstige Datenbanklösungen und -leistungen für Kunden überall auf der Welt zu realisieren."
EnterpriseDB hat sich einen guten Ruf für sein Engagement und sein Know-how bei der Lösung geschäftlicher und technischer Herausforderungen seiner Kunden geschaffen", erklärt Martin Epping, Business Manager Products Solutions, Enterprise Group Germany, HPE. "Wir sind davon überzeugt, dass wir gemeinsam noch bessere Möglichkeiten für unsere Endanwender bieten können, um mit Performance, Sicherheit und Management-Funktionen für den professionellen Unternehmensersatz noch agilere und innovativere Unternehmen aufbauen zu können."
Die EDB Postgres Datenbanklösungen nutzen Produkte von HPE für aufgabenkritische Installationen in großen IT-Umgebungen. Sie bieten Performance, Sicherheit und - mit EDB Postgres Advanced Server - auch erweiterte Kompatibilität bei der Integration mit Postgres, der weltweit fortschrittlichsten Open Source-Datenbanklösung.
Vernetzen Sie sich mit EnterpriseDB
Folgen Sie uns auf Twitter: https://twitter.com/enterprisedb_DE
Über EnterpriseDB
EnterpriseDB ist der weltweit führende Anbieter von Postgres-Softwarelösungen und -Services, mit denen Unternehmen ihre Abhängigkeit von kostenintensiven herstellereigenen Lösungen verringern und ihre Datenbankkosten zu über 80 Prozent und mehr senken können. Mit überzeugenden Leistungssteigerungen und Sicherheitserweiterungen für PostgreSQL, ausgereiften Managementwerkzeugen für weltweite Installationen und Datenbank-Kompatibilität für Oracle, unterstützt EnterpriseDB Software sowohl geschäftskritische als auch nicht-geschäftskritische Unternehmensanwendungen. Über 3.000 Unternehmenskunden sowie Kunden aus dem Behördenumfeld und anderen Branchen nutzen Softwarelösungen, Support- und Trainingsangebote sowie Professional Services von EnterpriseDB, um Open Source-Software in ihre bestehende Dateninfrastrukturen zu integrieren. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Bedford, Massachusetts (USA), wird durch Privatinvestoren getragen.
Weitere Informationen sind unter www.enterprisedb.com erhältlich sowie auf dem EnterpriseDB-Blog unter <http://blogs.enterprisedb.com>.
Darüber hinaus können Sie EnterpriseDB auch auf Twitter, Facebook, Google+ oder LinkedIn folgen.
Axicom GmbH
Anne Klein
Lilienthalstr. 5
D - 82178 Puchheim
Tel.: 089/800908-23
E-Mail: anne.klein@axicom.com


Pressekontakt

EnterpriseDB

MA 01730 Bedford

anne.klein@axicom.com

Firmenkontakt

EnterpriseDB

MA 01730 Bedford

anne.klein@axicom.com

EnterpriseDB is the only world wide provider of enterprise-class products and services based on PostgreSQL, the world's most advanced and independent open source database. Postgres Plus Advanced Server provides the most popular enterprise class features found in the leading proprietary products but at a dramatically lower total cost of ownership across transaction intensive as well as read intensive applications. Advanced Server also enables seamless migrations from Oracle that save up to 90% of the cost of typical migrations. EnterpriseDB employs a number of industry thought leaders and more PostgreSQL open source community experts than any other organization including core team members Bruce Momjian and Dave Page. Our expertise allows EnterpriseDB to provide customers in all market segments unparalleled 24x7 support, value packed software subscriptions, custom consulting engagements, and targeted training services. EnterpriseDB was founded in 2004 with the goal of disrupting the database oligopoly with an equally capable product based on open source principles and development that offered dramatic cost savings. The company chose PostgreSQL as its

technology foundation because PostgreSQL was proven by over 20 years of large-scale commercial deployments, its thriving developer community, and its reputation for being the strongest open source database available. With hundreds of customers worldwide, including Sony, hi5 Networks, FAA, Vonage, McKesson, Deutsche Börse, TD Ameritrade and hundreds more, EnterpriseDB has earned the reputation as a trusted technology and business partner. EnterpriseDB has attracted funding from leading venture capital firms and strategic partners, including Valhalla Partners, Charles River Ventures, Volition Capital, IBM, NTT (Nippon Telephone and Telegraph), Red Hat, Sony, TransLink Capital, and Korea Telecom.