

SkySQL bietet eine Alternative für Software, Service und Support rund um die MySQL®-Datenbank

- Gegründet und finanziert von Managern und Investoren der früheren MySQL AB
- Den Werten von Open Source verpflichtet
- Neukunden erhalten kostenlosen Support bis Jahresende 2010

Helsinki, 15. Oktober 2010 – [SkySQL Ab](#), die Alternative für Software, Service und Support rund um die MySQL-Datenbank, hat jetzt mit der Veröffentlichung von SkySQL™ Enterprise formal ihren Geschäftsbetrieb aufgenommen. Die Firma, die von Managern, Mitarbeitern und Investoren der früheren MySQL AB gegründet wurde, engagiert sich für die Weiterentwicklung der MySQL-Datenbank-Technologien und bietet Anwendern kostengünstige Datenbank-Lösungen sowie außergewöhnlichen Kundenservice.

"Als Sun von Oracle gekauft wurde, hielt die gesamte MySQL-Community den Atem an", sagt Ulf Sandberg, CEO von SkySQL Ab. "Die MySQL-Nutzer waren zurecht besorgt, dass das Wachstum des Großunternehmens Vorrang vor weiteren Investitionen in MySQL erhalten würde. Unserer Ansicht nach wurde der Fortschritt der MySQL-Technologie behindert, was zu einem Massenexodus derer führte, die an dieser Technologie beteiligt waren. Jetzt ist SkySQL der neue Hafen für MySQL-Know-how - denn wir engagieren uns ausschließlich für weltweit verfügbare, hochwertige Dienstleistungen und kompetenten Support für MySQL-Technologien. "

SkySQL Ab wird finanziert von einer Reihe prominenter Investoren, darunter der Lead-Investor OnCorps sowie Open Ocean Capital, hinter dem einige der Gründer und Investoren von MySQL AB stehen. Mit den heutigen Nachrichten nimmt SkySQL ihren Betrieb in 11 Ländern auf.

"SkySQL wird zum neuen Zentrum des MySQL-Ökosystems, weil unser Kernteam mehr als 100 Jahre Erfahrung mit professionellen Dienstleistungen für MySQL-Nutzer hat", erklärt Kaj Arnö, Executive Vice President of Products von SkySQL Ab. "Diese Experten haben

sich bei SkySQL zusammengeschlossen, um unter Wahrung der Open-Source-Werte ein Unternehmen mit kommerziellen Services für die Anwender von MySQL und verwandter Technologien aufzubauen. Durch die Bündelung dieser Talente ist SkySQL prädestiniert, die Prinzipien zu erhalten und fortzuführen, welche die MySQL-Datenbank so attraktiv gemacht haben."

Die SkySQL Enterprise Subscription ist ein umfassendes Angebot, bestehend aus Server-Software, Support für Produktiv-Systeme sowie Monitoring-Tools für jede Version der MySQL-Datenbank, inklusive MariaDB™. Die [SkySQL Enterprise](#) Subscription beinhaltet:

- MySQL Server - der den Anwendern eine äußerst zuverlässige, sichere und kostengünstige Alternative zu proprietären Datenbank-Lösungen liefert. Die vollständig integrierte, transaktionssichere, ACID-kompatible Datenbank mit vollständigen Commit-, Rollback-, Crash Recovery- und Row Level Locking-Fähigkeiten kann als Produktivsystem für jede Datenbank-Applikation eingesetzt werden.

- MariaDB Server - ein rückwärts kompatibler Ersatz für den MySQL-Datenbankserver. MariaDB wird von der Community entwickelt und ist ein stabiler und "immer freier"-Zweig von MySQL. MariaDB unterstützt alle wichtigen Storage-Engines und beinhaltet Server-Optimierungen und Patches.

- SkySQL Enterprise Monitor - hilft Anfrage-Engpässe zu beseitigen und die Performance zu verbessern. Damit erleichtert SkySQL Enterprise Monitor die Administration von MySQL-Datenbank-Implementierungen wesentlich.

- SkySQL Visual Editor - eine leistungsfähiger und einfach zu bedienender Editor, um Datenbank-Abfragen zu erstellen. Mit Hilfe der grafischen Benutzeroberfläche von SkySQL Visual Editor können Administratoren MySQL-Datenbank-Server schneller und effizienter bereitstellen.

- SkySQL Technical Support - ermöglicht es Kunden, die Verfügbarkeit und Leistung ihrer Datenbank-Anwendungen zu maximieren. SkySQL bietet sowohl Unterstützung bei der Problemlösung (bei generellen Fehlern, Ausfällen und im allgemeinem Betrieb) als auch beratenden Support (zur Verbesserung eines spezifischen Deployments). Da SkySQL über

viele ehemalige MySQL-Supporter und -Consultants verfügt, liefert das Unternehmen Support für die meisten Versionen der MySQL-Datenbank, einschließlich älterer ("End of Life") Versionen von MySQL sowie für MariaDB (eine Datenbank-Lösung von Monty Program Ab).

"Unter normalen Umständen würde man nicht in ein Unternehmen investieren, das Lösungen anbietet, die direkt mit einem Schwergewicht der Industrie konkurrieren", sagt Bob Suh, CEO und Gründer von [OnCorps](#). "Aber wir glauben, dass die MySQL-User -Community eine Alternative schätzen werden - insbesondere, wenn sie vom ursprünglichen Team kommt. Wir wissen, dass die Kunden niedrige Preise, eine enge Zusammenarbeit und ein Support-Modell wollen, das die besten Beiträge aus der Community berücksichtigt. Diese Anforderungen kann nach unserer Ansicht ein kleines Unternehmen besser erfüllen."

Im Zuge der Unternehmensgründung erhalten Neukunden, die sich bis 15. Dezember für eine SkySQL Enterprise Subscription entscheiden, kostenlosen Support bis Ende 2010. Weitere Informationen zu diesem zeitlich begrenzten Angebot finden Sie unter www.skysql.com.

Über SkySQL Ab

SkySQL Ab, das Unternehmen hinter der SkySQL™ Enterprise Subscription, ist die Alternative für Software, Service und Support für die MySQL-Datenbank und verwandter Technologien. Gegründet von ehemaligen Managern, Mitarbeitern und Investoren von MySQL AB, ist SkySQL Ab ein Open-Source-Software-Unternehmen, das sich für die Weiterentwicklung der MySQL-Datenbank-Technologien engagiert und kostengünstige Datenbank-Lösungen sowie außergewöhnlichen Kundenservice liefert. Zu den Kunden von SkySQL Ab gehören ATOS Worldline, BySoft, [Easyflirt.com](#), Europages, Nordic Growth Market (NGM) und Voltalis. Hauptsitz des Unternehmens ist Helsinki, Finnland. Das Unternehmen unterhält Niederlassungen in Asien, Europa und Nordamerika. Für weitere Informationen, rufen Sie bitte +1 425 390 0154, besuchen Sie www.skysql.com und folgen [www.twitter.com / skysql_ab](http://www.twitter.com/skysql_ab).

SkySQL Enterprise and SkySQL Visual Editor are powered by WebYog.

MySQL is a registered trademark of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

SkySQL is not affiliated with MySQL.