

MySQL databáze

Replikace MySQL - obsazenost místa binárními logy

Replikace MySQL mezi dvěma či více servery vyžaduje ke své činnosti tzv. binární log. Tento log obsahuje všechny dotazy, které se na master serveru vykonaly a které mají vliv na změnu databáze (tzn. dotazy INSERT, UPDATE, DELETE). Tento binární log se přenáší na replikovaný server, který stejné dotazy provádí, čímž je zajištěno, že je databáze na replikovaných serverech indentická. Jelikož může při replikaci dojít ke zpoždění replikace (replikovaný server je zatížen, méně výkonný či se z něj zálohuje apod), udržuje se binární log několik dní zpětně a to z provozně bezpečnostního důvodu. Je-li obsazenost místa na disku kritická, doporučuje se provést upgrade diskového pole.

Kde lze objednat upgrade diskového pole?

Pošlete email na obchod@vshosting.cz či prostřednictvím klientského rozhraní s identifikací klienta a serveru a daným požadavkem. Konkrétní doporučený upgrade Vám poradí technická podpora (podpora@vshosting.cz)

Podrobnosti k binárnímu logu: <http://dev.mysql.com/doc/refman/5.6/en/binary-log.html>

Unikátní ID: #1003

Autor: Technická podpora

Aktualizováno: 2016-04-16 22:40