

MySQL kiszolgáló – Kiberbiztonsági frissítés

Windows 10 operációs rendszer

Telepítési útmutató



Szerzői jog

© 2024, Carl Zeiss Meditec, Inc., Dublin, CA

Védjegy

Az összes, alábbiakban említett ZEISS termék bejegyzett védjegy vagy a Carl Zeiss Meditec, Inc. védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A dokumentumban használt összes többi védjegy mindenkori tulajdonosaik tulajdonát képezi.

Szabadalmak

www.zeiss.com/meditec/us/imprint/patents.html

Tartalomjegyzék

1	A frissítésről	5
2	A frissítés letöltése és telepítése	7
2.1	Telepítési hibaelhárítás.....	7

Üres oldal a megjegyzései számára

1 A frissítésről

A MySQL kiszolgáló és más összetevők biztonsági rései lehetővé teszik a támadók számára, hogy több protokollon keresztül veszélyeztessék a rendszert. A 8.0.30-as és korábbi MySQL-verziók érintettek. A támadók a biztonsági rések kihasználásával tetszőleges kódot futtathatnak, szolgáltatásmegtagadást (DoS) okozhatnak, vagy jogosulatlan hozzáférést szerezhetnek bizalmas információkhoz.

A biztonsági rések kiküszöbölése érdekében a ZEISS azt javasolja, hogy frissítse a MySQL kiszolgálót a 8.0.39-es verzióra a jóváhagyott javítással. A ZEISS elemezte a biztonsági rések hatását a CLARUS és HFA3 termékekre, és a javítás a következő szoftververziókra alkalmazható:

Termék	Windows-verzió	Szoftververzió
CLARUS 500/700	Windows 10	1.1.4 és újabb
CLARUS Áttekintés	Windows 10	1.1.4 és újabb
HFA3 860/850/840/830	Windows 10	1.6 és újabb

Ha a CLARUS Áttekintést használó állomásokon eltávolítja/újratelepíti a felülvizsgálati szoftvert, újra alkalmaznia kell a javítást.

Üres oldal a megjegyzései számára

2 A frissítés letöltése és telepítése

UTALÁS

Bármely ZEISS alkalmazás futtatása a folyamat során fennakadásokat és telepítési hibákat okozhat.

- ▶ A telepítés előtt zárjon be minden ZEISS alkalmazást.
- ▶ Ne nyissa meg őket, amíg a frissítés be nem fejeződik.

Előfeltétel

- Az eszköz vagy a felülvizsgálati állomás be van kapcsolva, és a Windows asztala meg van nyitva.
- Szüksége lesz egy NTFS-re formázott és biztonságos USB flash meghajtóra vagy egy megosztott hálózati mappára.
- Internetkapcsolattal rendelkező számítógép.

Eljárás mód

1. A számítógépen töltsse le a **MySQLUpdater** fájlt a következő webhelyről: <https://www.zeiss.com/cybersecurity>.
2. Másolja a letöltött fájlt az USB flash meghajtóra vagy a hálózati mappába.
3. Az eszközön vagy a felülvizsgálati állomáson nyissa meg a Fájlkiszolgálót.
4. (Csak HFA3 esetén) Nyomja meg a **Ctrl + Alt + Del** billentyűkombinációt, jelentkezzen ki és jelentkezzen be újra **ITAdministrator** felhasználóként a Windows asztal eléréséhez és a Fájlkiszolgáló megnyitásához.
5. Keresse meg a **MySQLUpdater** fájlt tartalmazó USB-meghajtót vagy hálózati mappát.
6. Csomagolja ki a **MySQLUpdater** fájlt egy helyi meghajtón, és nyissa meg.
7. Kattintson duplán a **setup.exe** fájlra.
8. Várjon az InstallShield Wizard képernyő megjelenéséig.
9. Kattintson a **Next** (Következő) elemre.
10. Kattintson az **Install** (Telepítés) elemre.
11. Amikor a telepítés befejeződött, megjelenik a Completion (Befejezés) képernyő.
12. Kattintson a **Finish** (Befejezés) gombra.

Eredmény

- ✓ A MySQL kiszolgáló frissítve lesz a 8.0.39-es verzióra.

2.1 Telepítési hibaelhárítás

Probléma/ok	Megoldás
Hibaüzenet: „ Hiba történt a MySQLUpdater futtatásakor. Visszatérés az eredeti verzióhoz. ” Ez a rendszerfolyamatok vagy a MySQL fájlokhoz hozzáférő egyéb alkalmazások interferenciája miatt fordulhat elő.	<ul style="list-style-type: none">■ Győződjön meg róla, hogy a ZEISS alkalmazások be vannak zárva a frissítés előtt és közben.■ Ellenőrizze a fájljengedélyeket. A frissítést végző felhasználónak teljes olvasási/írási hozzáféréssel kell rendelkeznie.

Probléma/ok	Megoldás
<p>A felülvizsgálati állomáson a hiba elégtelen lemezterület miatt fordulhat elő.</p> <p>A telepítő visszaáll az előző verzióra.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ További részletekért tekintse át a telepítési naplót. <ul style="list-style-type: none"> – HFA3 eszközökön: D:\MySQLData\MySQLLupdaterLogs\MySQLLupdater<Date_Time>.log – CLARUS eszközökön: D:\Data\MySQL\MySQLLupdaterLogs\MySQLLupdater<Date_Time>.log – A CLARUS felülvizsgálati állomásokon: C:\ProgramData\Carl Zeiss Meditec\Review\MySQLLupdaterLogs\MySQLLupdater<Date_Time>.log ■ Csak felülvizsgálati állomás esetén: Töröljön további 1 GB-ot a C: meghajtóról. <ul style="list-style-type: none"> – Szükség szerint távolítsa el a felesleges fájlokat, vagy helyezze át az elemeket egy külső tárolóeszköze.
<p>Hibaüzenet: „Hiba történt a visszaállítás során, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Zeiss szervizzel.”</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lépjen kapcsolatba a ZEISS szervizzel. Az Ön országának ZEISS-kapcsolattartója megtalálható a következő weboldalon: https://www.zeiss.com/med.



Carl Zeiss Meditec, Inc.

5300 Central Parkway

Dublin, CA 94568

USA

Toll Free: 1-800-341-6968

Telefon: 1-925-557-4100

Fax: 1-925-557-4101

Internet: <https://www.zeiss.com/med>

E-mail: info.meditec@zeiss.com



Carl Zeiss Meditec AG

Goeschwitzer Strasse 51-52

07745 Jena

Németország

Telefon: +49 36 41 22 03 33

Fax: +49 36 41 22 01 12

Internet: <https://www.zeiss.com/med>

E-mail: info.meditec@meditec.zeiss.com



2660021185894 Rev. A hu

Kiadási dátum (ÉÉÉÉÉ-HH-NN): 2024-12-03

Szoftververzió: HFA3 1.6; CLARUS 1.1.4, 1.2

A műszaki adatok előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.