

## **Anwendungsbeispiel 3A Event Controller:**

### **Automatisches Backup von SQL-Server, MySQL und anderen Datenbanken in Echtzeit**

Der 3A Event Controller beobachtet und kontrolliert den laufenden IT-Betrieb. In der neusten Version 2.4 sind unter anderen folgende Neuerungen enthalten:

- Agenten besitzen eine Zeiten-Liste (wie es bereits im 3A Server bei Quellen und Knoten der Fall ist). Damit können zu bestimmten Zeitpunkten oder Zeiträumen Programme ausgeführt oder Dateien und Verzeichnisse gescannt werden.
- Empfänger können auch FTP-Verzeichnisse sein, so dass sich Meldungen oder Dateien via FTP auf einen anderen Server senden lassen.
- Regeln können zusätzlich durch die Häufigkeit des Auftretens eines Ereignisses begrenzt werden und greifen nur dann, wenn innerhalb des angegebenen Zeitraumes ein Ereignis entsprechend oft auftritt.

Mit diesen Erweiterungen können **Datenbanken wie MySQL und SQL-Server in Echtzeit gesichert** und auf jeden beliebigen Server via FTP kopiert werden.

Diese Funktion automatisiert und optimiert die Datensicherung geschäftskritischer Daten und lässt den einen oder anderen Mitarbeiter ruhiger schlafen.