37

4.4 Datenbank-Check durchführen

In regelmäßigen Abständen erfolgen Updates auf dem zentralen Server, auf dem Ihre Six-Instanzen liegen.

Der Datenbank-Check überprüft die Aktualität Ihres Systems (Ihrer Instanz) und bringt SixCMS gegebenenfalls auf den neuesten Stand.

Wenn von unserer Seite ein (größeres) Update vorgenommen wurde, merken Sie dies, indem Sie bei der Anmeldung im Backend auf das folgende Fenster stoßen:



38



Wenn Sie diese Meldung erhalten (oder Sie ein Redakteur hinweist, dass er auf diesen Bildschirm gestoßen ist), können Sie das Ankreuzfeld aktivieren und dieses Fenster mit Klick auf ok bestätigen.

Danach sollten Sie unbedingt einen Datenbank-Check durchführen, bevor Sie weiterarbeiten.

Der Datenbank-Check überprüft, ob SixCMS auf dem neuesten verfügbaren Stand ist und führt auf Knopfdruck Aktualisierungen durch.

Klicken Sie dazu auf Admin, dann auf Systemtools und dann auf Check. Der folgende Bildschirm erscheint:



39



Öffnen Sie die Registerkarte **Datenbank-Check**. Sobald die Registerkarte aufgerufen wurde, liest SixCMS die aktuellen Datenbankstrukturen ein und vergleicht sie mit der neuesten verfügbaren Version auf dem Webserver.

Sollte eine neuere Version verfügbar sein, dann gibt SixCMS die Meldung aus **Update notwendig**.

Falls ein Update notwendig ist, befindet sich in der unteren Symbolleiste ein Startknopf, mit dem die Aktualisierung automatisch gestartet werden kann.

Betätigen Sie diesen Startknopf 🕑.

Danach ist die aktuellste Version installiert. Sie erkennen dies an dem Eintrag **Zeige** komplette Liste aller Updates.



