

EisTIK Updateanleitung

Einwählen auf Server EisTIK2019 mit einem Serveradmin

Starten und anmelden in EisTIK_NET oder EisITK Akut

EisTIK_NET = C:\eisTIK_NET\eisTIK_NET\eisTIK.exe

EisTIK Akut = C:\KMS\eisTIK_AKUT\Client\KMS.Wpf.Main.exe

Update in EisTIK NET

In EisTIK NET unter Administration → Projektverwaltung das Live Update ausführen und links oben auf Updates herunterladen klicken. Anschließend einen Speicherort für das Updatearchiv auswählen. (Üblicherweise unter C:\temp\ . Ist aber frei wählbar)

[eisitk_net_update.png](#)

Vor dem Update müssen alle EisTIK Sessions beendet sein. Dies kann man unter Computerverwaltung → Freigegebene Ordner → Sitzungen prüfen (siehe Screenshot)

[eistik_freigabe.png](#)

Sollten Benutzer angemeldet sein muss man diese informieren das sie sich abmelden und/oder die Sitzung trennen (sa_prtg ist immer aktiv und kann einfach getrennt werden)

Dann das gespeicherte Archiv entpacken und die Datei eisTIKUpdateinstaller.exe ausführen.

Die folgende Meldung mit „OK“ bestätigen und im darauffolgenden Fenster die Daten für die Datenbank angeben.

Server: EISTIK2019\EISTIKNET
Datenbank: eisTIK_NET
Benutzer: sa
Passwort: <steht in KeePass>

Dann alles bestätigen was noch kommt und warten bis das Update durchgelaufen ist.

Zum Schluss noch die Ordner C:\eisTIK_NET\eisTIK_NET für die Sicherheitsgruppe eistiklesen freigeben.

[eistik_net_freigabe.png](#)

Update EisTIK Akut

Das Prozedere ist ziemlich das gleiche

Das Live Update wird in EisTIK Akut unter "KMS Funktionsmenü -> KMS Basissystem -> Live Updates -> Live Update" heruntergeladen

[eistik_akut_update.png](#)

Nachdem die Datei gespeichert wurde entpackt man das und startet wieder die Update Exe und gibt folgende Daten an

```
Server: EISTIK2019
Datenbank: eistik_akut
User: sa
PW: <steht in Keepass>
```

Nach dem Update lesenden Zugriff für den Ordner C:\KMS\ der Gruppe eistik_lesen freigeben und fertig.

Sollte ein Fehler auftreten, muss der Support per Mail (support@kms.ag) informiert werden das es bei dem Update einen Fehler gab. Die reagieren in der Regel relativ schnell und führen das Update zu Ende. Die haben einen RDP Zugriff über VPN auf unsere Server.

Version #5

Erstellt: 24 Februar 2022 13:07:14 von Jens Hagemann

Zuletzt aktualisiert: 8 August 2022 07:46:42 von Jens Hagemann