

ELEMENTS

Verwendung von Elements nach Hardware oder auch Sage100-Upgrade

Version/en: 2.0
Erstellt von: Team Channel Services
Stand: 02.08.2022

Inhalt

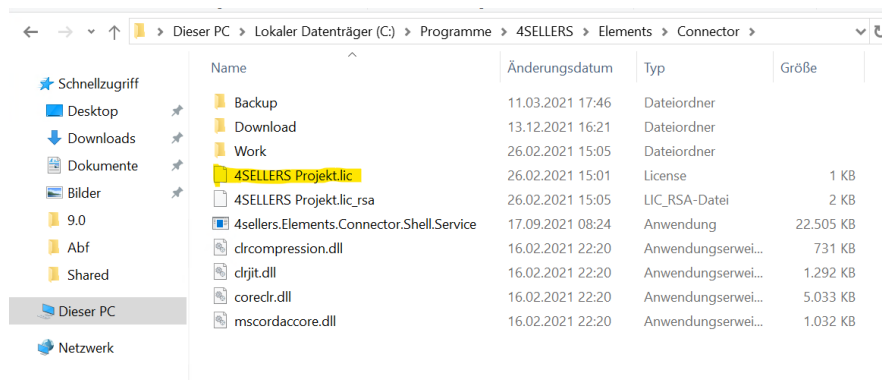
Inhalt	2
1. Hardware Upgrade	3
2. SQL-Server Upgrade	5
3. Sage100 Upgrade	6

1. Hardware Upgrade

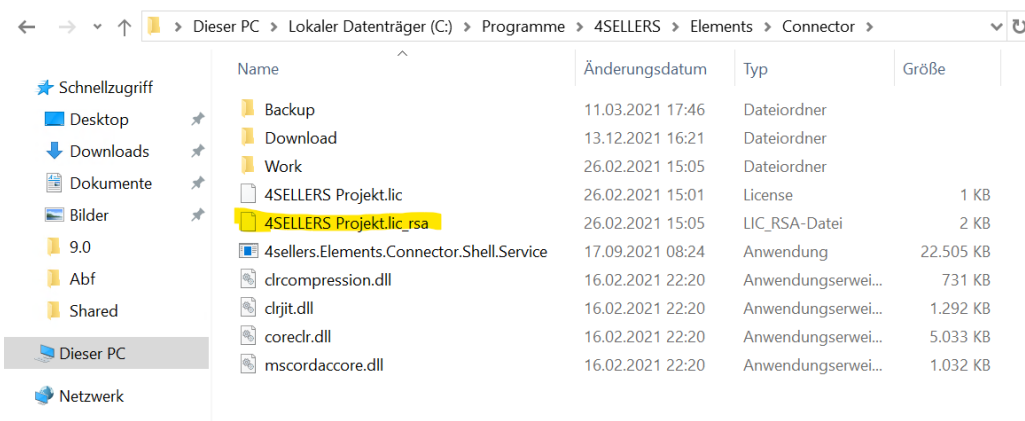
Einsatz von Elements nach Austausch der Hardware-Infrastruktur bzw. auch nach einem Sage-Upgrade mit neuer Hardware-Infrastruktur.

Connector auf dem alten Server beenden (Dienst deaktivieren)

1. Connector auf neuem System (Server) installieren (siehe Punkt 1: <https://4sellers-elements.de/connector/>)
2. Installer ist unter folgendem Link zu finden:
<https://elements.4sellers.cloud/api/onpremise/download>
3. Voraussetzung hierfür ist die Lizenzdatei (.lic-Datei), die wir dir nach deiner Beauftragung per E-Mail zugeschickt haben oder die unter folgendem Dateipfad zu finden ist (C:\Program Files\4SELLERS\Elements\Connector)



4. Den Windowsdienst auf dem neuen Server beenden.
5. Datei „4SELLERS Projekt.lic_rsa“ vom alten Application-Server auf den neuen Application-Server übernehmen (zu finden unter folgendem Dateipfad: C:\Program Files\4SELLERS\Elements\Connector)



6. Erweiterungen für den Sage Application Server einspielen (siehe Punkt 2: <https://4sellers-elements.de/connector/>)

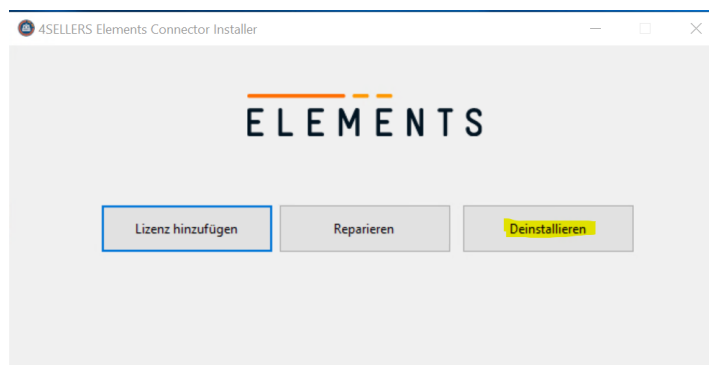
7. den Application-Server Dienst wieder starten

Hinweis:

Falls Aktionen implementiert sind, müssen die DLL-Dateien der Aktionen auch in den Shared-Ordner verschoben werden

8. Elements auf alter Systemumgebung deinstallieren

1. Installer öffnen
2. Deinstallieren



9. Änderung des Application-Servers in Elements

1. Connector deaktivieren auf der neuen Systemumgebung (Elements Connector Dienst deaktivieren)
2. Einloggen in Elements
3. Connector aktivieren (Elements Connector Dienst aktivieren)
4. Connector-Einstellung anpassen
 - i. Basiskonfiguration -> Connector
 - ii. Sage 100 → Programmversion → neue Version auswählen

10. Suchindex neu indizieren

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Partnersupport@4sellers.de

2. SQL-Server Upgrade

Einsatz von Elements bei Upgrade des SQL-Servers.

11. Änderung des SQL-Servers in Elements

1. Connector deaktivieren (Elements Connector Dienst deaktivieren)
2. Einloggen in Elements
3. Connector aktivieren (Elements Connector Dienst aktivieren)
4. Connector-Einstellung anpassen
 - i. Basiskonfiguration -> Connector
 - ii. Datenbank-Server aktualisieren
 - iii. Datenbankname aktualisieren
 - iv. **Wichtig:**

Der Benutzer (lesend), Benutzer (Administration) & der Benutzername und das Passwort des Application Servers müssen gleichzeitig aktualisiert und danach zusammen abgespeichert werden

3. Sage100 Upgrade

Einsatz von Elements bei Upgrade der Sage100 mit gleichbleibender Hardware-Infrastruktur.

12. Änderung des Application-Servers in Elements
 1. Connector deaktivieren (Elements Connector Dienst deaktivieren)
 2. Einloggen in Elements
 3. Connector aktivieren (Elements Connector Dienst aktivieren)
 4. Connector-Einstellung anpassen
 - i. Basiskonfiguration -> Connector
 - ii. Sage 100 → Programmversion → neue Version auswählen
13. Suchindex neu indizieren
14. Erweiterungen für den Sage Application Server einspielen (siehe Punkt 2: <https://4sellers-elements.de/connector/>)

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Partnersupport@4sellers.de