

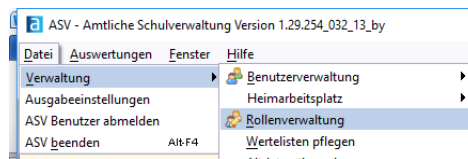
Anlegen der Sicherungsfunktion für Sekretärinnen

In ASV ist nicht von vornherein geregelt, wer das Recht zur schulscharfen Sicherung erhält. Von der Sache her ist dies in der Rolle „Betreuer ASV“ enthalten. Es ist jedoch sicher kein Fehler, das Recht zur Sicherung auch anderen Nutzern einzuräumen, z.B. der Sekretärin, die täglich mit dem Programm arbeitet. Besser, es werden einige Sicherungen mehr angelegt als zu wenige.

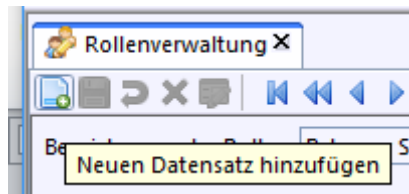
Bevor einer Sekretärin allerdings die Rolle „Sicherung“ zugeteilt werden kann, muss diese Rolle erst einmal definiert werden. Isoliert ist diese Rolle nämlich kurioser Weise in ASV gar nicht vorgesehen. Hier muss also nachgeholfen werden.

Definition der Rolle „Sicherung“

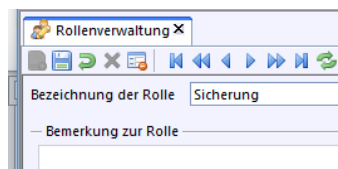
- Anmelden als Admin
- Datei – Verwaltung – Rollenverwaltung:



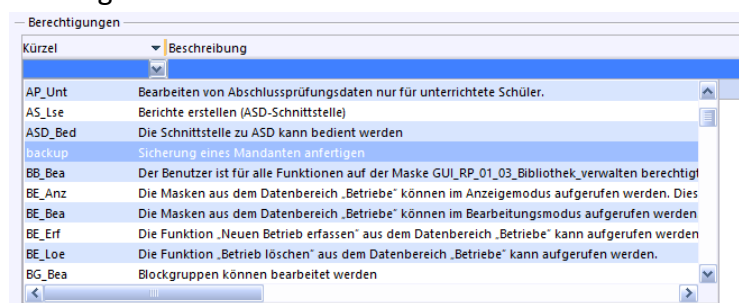
- Neuen Datensatz hinzufügen:



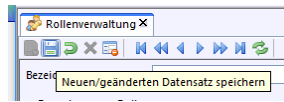
- Einen aussagekräftigen Namen für das Rolle „Sicherung“ vergeben, z.B. „Sicherung“ „Backup“.



- Unter „Berechtigungen“ über die Spalte „Kürzel“ die Berechtigung „backup - Sicherung eines Mandanten anfertigen“ wählen.

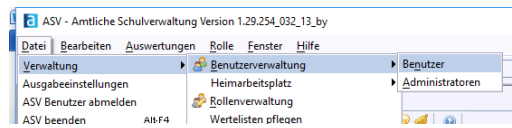


- Datensatz speichern (über das Diskettensymbol):



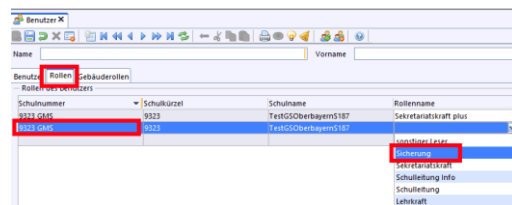
Zuteilung der Rolle „Sicherung“

- Datei – Verwaltung – Benutzerverwaltung – Benutzer:

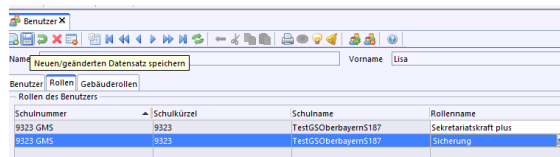


Im Navigator auf der rechten Seite den Benutzer auswählen, dem das Recht auf eine schulscharfe Sicherung zugeteilt werden soll, z.B., die Sekretärin.

Auf dem Reiter „Rollen“ in eine neue Zeile der Spalte „Schulnummer“ klicken und die Schule auswählen. Soll das Recht auf Sicherung an mehreren Schulen erlaubt sein, müssen diese Schritte für jede Schule durchgeführt werden. In der Spalte „Rollenname“ wird nun die neu angelegte Rolle („Sicherung“ oder „Backup“) gewählt.



- Die neu zugeteilten Rollen speichern (Klick auf Diskettensymbol):



- Aus ASV abmelden.

Anwenden der Rolle „Sicherung“

- Mit der eigenen Kennung (z.B. als Sekretärin) anmelden.
- Unter Datei - Verwaltung – Sichern über die neue Funktion staunen und diese nutzen:

