

Stichtagserhebung zum Vollzug der Sicherungsverwahrung und der vorgelagerten Freiheits- und Jugendstrafe

Anleitung zur Übertragung der Stammdaten 2024 in die neuen Bögen ab 2025

Sie benötigen:

1. Die Falldatenexportdatei des Jahres 2024 von Ihrem Bundesland (Matrix)

A LFNR	B JVA	C Datum	D Name	E Vorname	F ID-Nummer	G ST01	H ST02
lfr	Erste JVA/JSA/JA	Bogen erstmalig angelegt am	Name des Gefangenen	Vorname des Gefangenen	ID-Nummer	Status zum Stichtag (1-erwachsene Strafgefangene mit angeordneter SV 2-erwachsene Strafgefangene mit vorbehaltener SV 3-Gefangene nach JGG mit vorbehaltener SV 4-Sicherungsverwahrung 5-Unterbrechung der Vollstreckung in dieser Sache hat noch nicht begonnen 6-Vollstreckung in dieser Sache hat sich nicht begonnen 7-Vollstreckung beendet)	Rechtsgrundlage der Sicherungsverwahrung (1-§ 66 StGB 2-§ 66a StGB 3-§ 66b StGB 4-Anordnung nach Vorbehalt (JGG) 5-nachträgliche SV nach JGG
1	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
2	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
3	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
4	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
5	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
6	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
7	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
8	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
9	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1
10	XXX	01.01.1900	XXX	XXX	XXX-1900-000000-099	1	1


2. Die genaue Anzahl an neuen Falldatenblättern, wie sie Einträge in der Matrix haben.
3. Die Datei „Umkehrmakro“.

Vorgehen:

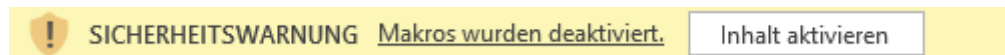
Erstellen Sie einen Ordner. Speichern Sie dort die Datei „Umkehrmakro“ und die genaue Anzahl von neuen Falldatenblättern, wie sie Fälle in der Makrodatei des Jahres 2024 haben. Wichtig: Benennen Sie einzelnen Falldatenblätter, wie Sie in der 1. Spalte LFNR heißen.

In diesem Beispiel sind das die Zahlen 1 bis 10:

The diagram illustrates the process of creating individual data sheets. On the left, a spreadsheet shows a column labeled 'LFNR' with values 1 through 10. An arrow points to a file explorer window on the right, which shows a folder containing 10 files named 1.xlsx, 2.xlsx, 3.xlsx, 4.xlsx, 5.xlsx, 6.xlsx, 7.xlsx, 8.xlsx, 9.xlsx, and 10.xlsx, along with a file named Umkehrmakro.xlsm.

Öffnen Sie die Datei „Umkehrmakro“ und die Falldatenexportdatei des Jahres 2024. Kopieren Sie den vollständigen Inhalt des zweiten Datenblattes „Konsolidierte Daten“ (Siehe erste Abbildung) der Falldatenexportdatei des Jahres 2024 mittels der Tastenkombinationen Strg+a und Strg+c. Klicken Sie in der „Umkehrmakro“-Datei auf die Zelle 1A und fügen Sie diese Inhalte ein (Tastenkombination Strg+v oder Rechtsklick „Einfügeoptionen:“ ). Wichtig ist, dass Sie vorher keine Änderungen in der Datei (bspw. Reihenfolge der Spalten oder ähnliches) vorgenommen haben.

Achten Sie darauf, dass Sie die Makros der „Umkehrmakro“-Datei aktivieren, indem Sie auf Inhalt aktivieren klicken.



Klicken Sie nun auf den roten runden Button oben links in der „Umkehrmakro“-Datei.



Dadurch werden die Stammdaten aus der Makrodatei in die einzelnen Falldatenblätter übertragen.