

Mehr Freude an Zahlen!

nlb

Buchführungssysteme
für Landwirtschaft & Gewerbe



Modul Datenservice Sicherungen

Automatische Sicherung/Archivierung von AssBILA-B-Buchhaltungsdaten vor Ort – auf Wunsch auch bei der nlb

Beim Einsatz von AssBILA-B in der Buchstelle werden in der Regel große Datenbestände angelegt. Diese Datenbestände stehen zunächst nur auf der Festplatte des einzelnen PCs oder des Netzwerks. Aufgrund des hohen Wertes der Buchhaltungsdaten ist eine zusätzliche Ablage bzw. Sicherung auf einem anderen Speichermedium unerlässlich.

Das Modul Datenservice Sicherungen ist eine sinnvolle Ergänzung zur herkömmlichen Sicherung und kann eine zusätzliche Sicherung auf einer externen Festplatte ersetzen. Mit der Option die Sicherungen zusätzlich auf den Zentralrechner der nlb übertragen zu können, wird ein Höchstmaß an Datensicherheit geboten.

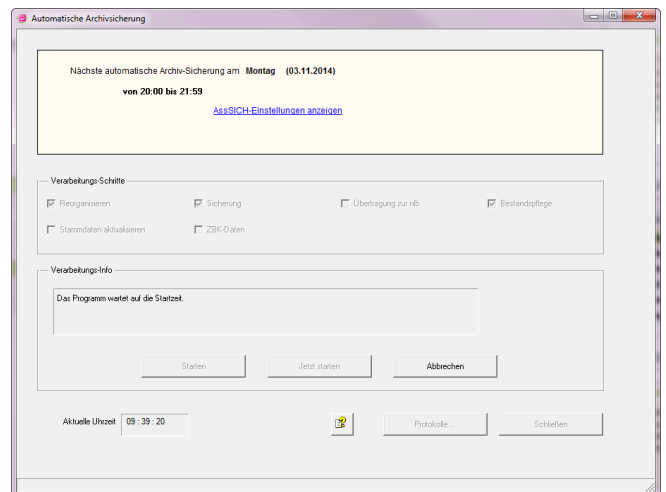
Wird der automatische Ablauf genutzt, so führt das Programm in wählbaren Zeitabständen (z. B. täglich) einen automatischen Sicherungslauf durch, bei dem Sicherheitskopien der vor Ort erfassten Buchhaltungen erstellt werden. Dabei werden nicht jedes Mal alle Daten gesichert, sondern nur die seit der letzten Sicherung veränderten Buchhaltungen. Diese Sicherungsdateien werden in einem lokalen Ordner (Archivordner) gespeichert, der sich auf einer anderen Festplatte befinden kann. Wahlweise werden die Datensicherungen anschließend per DFÜ zum Zentralrechner der nlb übertragen.

Sicherungen in den eigenen Archivordner können auch außerhalb des automatischen Ablaufes erzeugt werden. Mit der manuellen Sicherungsfunktion erhält man eine Übersicht aller vorhandenen Buchhaltungen und kann mit Hilfe verschiedener Sortier- und Auswahlmöglichkeiten die zu sichernden Buchhaltungen wählen.

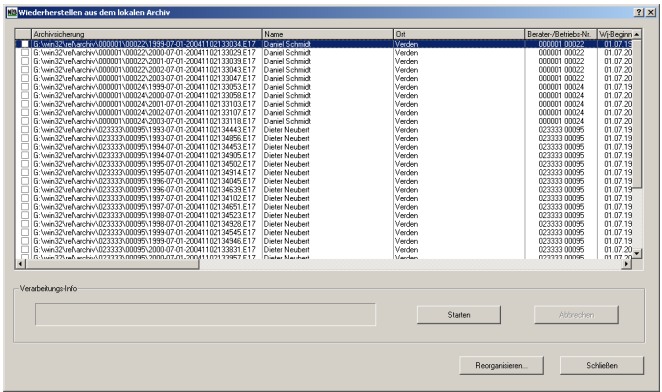
Bei der DFÜ zur nlb werden die aktuellen Datensicherungen, die jeweils den neuesten Arbeitsstand enthalten, übertragen und dauerhaft gespeichert. Wie viele Wirtschaftsjahre bei der nlb gehalten werden ist von Ihnen selbst wählbar.

Auf Wunsch können nach Ablauf der vereinbarten Aufbewahrungsdauer die Datensicherungen auf CD-ROM zur Verfügung gestellt werden.

Vor Ort werden mit der integrierten Bestandpflege als veraltet angesehene Sicherungen in frei wählbare Ordner verschoben und können anschließend entweder gelöscht oder besser selbst auf CD-ROM gebrannt werden. Neu in der Windowsversion ist, dass alle Sicherungen eines oder mehrerer Wirtschaftsjahre verschoben bzw. ausgelagert werden können und somit eine komfortable Archivierung aller Betriebe eines oder mehrerer Wirtschaftsjahre, z. B. auf CD-ROM möglich wird.



Auf die gesicherten Daten kann jederzeit sehr einfach und schnell zugegriffen werden, um im Fehlerfall eine, mehrere oder auch alle Buchhaltungen wiederherstellen zu können. Komfortable Übersichten erleichtern dabei die Auswahl der richtigen Sicherungsgenerationen. Das Wiederherstellen von einzelnen Buchhaltungen ist auch direkt aus AssBILA-B möglich.



Das Modul bietet folgende besondere Vorteile:

- Wegfall einer zusätzlichen Sicherung auf externen Speichermedien.
- Automatische Erkennung sicherungswürdiger Buchhaltungen. Das Programm erkennt automatisch welche Buchhaltungen bearbeitet wurden und sichert diese. Daher entsprechen die Sicherungen den unterschiedlichen Arbeitsbeständen.
- Komfortables Wiederherstellen. Im Bedarfsfall können Sie auf unterschiedliche Arbeitsstände zurückgreifen und dadurch ggf. aufwendige Korrekturarbeiten vermeiden.
- Schutz vor Festplattencrash. Datensicherungen können auf einer anderen Festplatte gespeichert werden.
- Schutz vor Katastrophen. Die Möglichkeit, die Datensicherungen zusätzlich per DFÜ auf den Zentralrechner der **nlb** zu übertragen erhöht wesentlich die Sicherheit. So ist der wertvolle Datenbestand auch gegen Katastrophen wie z. B. Brand oder Diebstahl geschützt. Der Aufbewahrungszeitraum der Daten bei der **nlb** ist frei wählbar und dabei unabhängig vom Aufbewahrungszeitraum vor Ort. Auf Wunsch werden die Sicherungen auf CD-ROM zur Verfügung gestellt.
- Archivierung alter Wirtschaftsjahre. Automatisches Verwalten der angelegten Sicherungsbestände mit Auslagerungsmöglichkeit, z. B. zum Brennen auf CD-ROM.