



## Rechtssichere Massenbelegerfassung

### Signaturen als Manipulations-Schutz für gescannte Papierbelege

#### Der Geschäftsprozess

Viele Prozesse werden heute bereits elektronisch abgewickelt. Dennoch müssen Unternehmen und Behörden täglich große Mengen an Papierdokumenten entgegennehmen, den Bearbeitungsprozessen zuführen und zumeist langfristig archivieren.

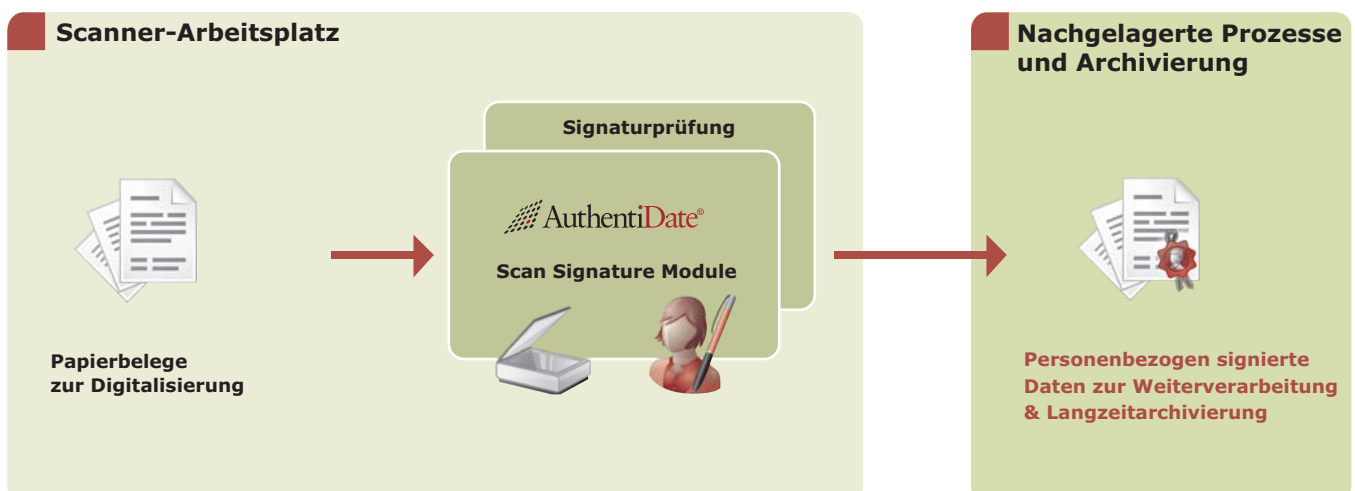
Häufig werden daher die Papierbelege bereits beim Posteingang über Hochvolumen-Scanner digitalisiert und anschließend als elektronische Daten den weiteren Bearbeitungsprozessen zugeführt. Nach dem Scanvorgang werden die Papierbelege meist parallel zu den elektronischen Daten archiviert, um rechtsichere Dokumente vorweisen zu können. Eine doppelte Archivierung, die vielfach überflüssig ist und deren Kosten eingespart werden können. Eine Möglichkeit zur Kostenreduktion ist der Einsatz elektronischer Signaturen direkt während der Massenbelegerfassung.

Die im Scanvorgang erzeugten elektronischen Abbilder der Papierdokumente werden durch elektronische Signaturen "eingefroren". Sie sind somit vor späteren unbemerkten Manipulationen sicher geschützt. Die kostenintensive Langzeitarchivierung von Papierbelegen kann entfallen.

**i** Für Unternehmen, die unter das Sozialversicherungsgesetz fallen – wie z.B. gesetzliche Krankenkassen und Berufsgenossenschaften – ist der Einsatz elektronischer Signaturen und geeigneter gesetzeskonformer Signatursoftware und -verfahren in der Massenbelegerfassung Pflicht.

#### Die Umsetzung

Die Papierbelege werden stapelweise in die Hochvolumen-Scanner eingelegt. Nach der Digitalisierung signiert der Scanner-Operator die elektronischen Abbilder (z.B. TIFF-Dateien) mit seiner personenbezogenen Signatur. Durch Einsatz der AuthentiDate Signaturprodukte kann die Signaturerstellung innerhalb kürzester Zeit auch für hohe Datenmengen erfolgen.



Je nach Anforderung können die Signaturen vor weiteren Bearbeitungsschritten oder im Rahmen der elektronischen Langzeitarchivierung automatisch geprüft werden. So ist sichergestellt, dass nur ordnungsgemäß signierte Daten als Ersatz für die Papieroriginale verwendet und archiviert werden.



## LÖSUNGSBESCHREIBUNG

### Die Umsetzung über Dienstleister

Falls gewünscht kann die Digitalisierung einschließlich des Signaturvorganges auch an externe Dienstleister übertragen werden. Die AuthentiDate Signaturprodukte sind bei einer Vielzahl von Dienstleistern an verschiedenen Standorten in Deutschland im Einsatz. Gerne stellen wir den Kontakt zu einem Dienstleister in Ihrer Nähe her.

Ebenso stehen die AuthentiDate Signaturprodukte als OEM (Original Equipment Manufacturer) – Produkte zur Verfügung. So können Anbieter von Scannersoftware das eigene Angebot erweitern und um gesetzeskonforme Signaturprodukte ergänzen.



**Produkte für diese Lösung** sind einzeln oder kombiniert nutzbar

- **Scan Signature Module**
- **eArchive Module**
- **Signature Check Server**
- **Signature Check Webservice**

## Steckbrief

- ▶ **Vielfach in der Praxis erprobt**
- ▶ **Bei mehr als 100 gesetzlichen Krankenkassen im Einsatz**
- ▶ **Umfangreiche Erfahrung in Abnahmeprozessen durch behördliche Aufsichtsorgane**
- ▶ **Signatursoftware ist standardmäßig bei den marktüblichen Scansoftware Anbietern vorinstalliert – Plug & Play nutzbar**
- ▶ **Hohe technische Flexibilität & komfortable Weiterverarbeitung signierter Daten in Bestandsprozessen**
  - Signatur kann in TIFF-Datei integriert oder beigefügt werden
  - Signaturerstellung erfolgt während bereits ein neuer Papierstapel zur Erfassung eingelegt wird
  - Für Massenprozesse konzipiert durch hoch performante Signaturerstellung

