

## DIE IDEE – DAS KONZEPT

Effiziente Erstellung von Gutachten, welche die Produktivität erhöht aber gleichzeitig mögliche Fehlerquellen vermeidet und doch hochgradig individuelle Gutachten erzeugt.



## WIE WIRD DAS ERREICHT?



### Textbausteine

Textbausteine geben die Varianten der einzelnen Kapitel und Abschnitte in einem Gutachten vor. Diese können Textfelder enthalten, welche die Daten aus der Auftragsmaske automatisch am gewünschten Platz einfügen. Bei der Gestaltung der Textbausteine gibt es keinerlei Einschränkungen bezüglich Schriftarten, Schriftgrößen, Farben und Inhalt.



### Textvorlagen

Textvorlagen geben das Gerüst und den allgemeinen Aufbau des Gutachtens vor. Der Aufbau und der Inhalt des gesamten Gutachtens einschließlich der Nationalen, der technischen Daten, der Platzierung der Kalkulation(en), Stempel und der Lichtbildanlage sind frei gestaltbar.



### Plausibilitätsprüfung

Die Plausibilitätsprüfung überwacht die Eingabe und warnt bei Lücken und Fehlern. Dies geschieht durch farbliche Kennzeichnung der Eingabefelder und zusätzlich durch beschreibenden Text. Damit wird sichergestellt, dass auch an hektischen Tagen immer eine gleichbleibende Qualität gewahrt wird. Standardmäßig sind bereits mehr als hundert Eingaberegeln hinterlegt, die fallbezogen aktiviert bzw. deaktiviert werden können.



### Vorgangprofile

Vorgangprofile fassen alles zusammen. Beispielsweise benötigen Sie bei der Erstellung eines Haftpflichtschadens zum Teil andere Daten als bei der Erfassung eines Kaskoschadens oder gar einer Reparaturbestätigung. Vorgangprofile enthalten Textvorlagen, Textbausteine und die Plausibilitätsprüfung. Sie können Vorgangprofile für jeden erdenklichen Vorgang einrichten.



### Auftragsbearbeitung

Die eingegebenen Daten aus der Auftragsmaske lösen das Einsetzen des entsprechenden Textbausteins in den einzelnen Abschnitten bzw. Kapiteln in der Textvorlage aus. Somit wird aus den eingegebenen Daten in der Auftragsmaske, dem Textgerüst und den Textbausteinen mit Hilfe der Plausibilitätsprüfung das Gutachten erzeugt und in der integrierten Textverarbeitung geöffnet. Das erzeugte Gutachten, kann dann bei Bedarf manuell angepasst werden. Dies sollte jedoch nur in den seltensten Fällen notwendig sein.

## MODULE

### Wertminderung

Zur Unterstützung haben wir die gängigen Wertminderungsberechnungen integriert.

- BVSK
- Ruhkopf/Sahm
- Halbgewachs vor 2003
- Halbgewachs nach 2003
- MFM (Marktfaktormethode)
- Dr. Schlund
- Hamburger Model
- Kasseler Model
- 13. DVGt
- Model-Mix

### Schnittstellen

Zur Erstellung von Reparaturkalkulationen und Fahrzeugbewertungen können folgende Produkte genutzt werden.

#### Importschnittstelle:

- SilverDAT-II
- AudaPad-III

#### Vollintegrationsschnittstelle:

- SilverDAT-II
- SilverDAT-III
- AudaPadWeb+

### Restwertbörsen

Zur Restwertermittlung, stehen Ihnen folgende Restwertbörsen zur Verfügung:

- AutoOnline
- car.tv
- WinValue
- CarCasion
- W.O.M
- Restwertzentrale (kostenlos)

### Bildbearbeitung

Die integrierte Bildbearbeitung erlaubt die übersichtliche und getrennte Verwaltung von Lichtbildern und Archivbildern. Anhand von sogenannten Lichtbildprofilen, kann festgelegt werden, wie viele Lichtbilder pro Seite verwendet werden sollen und in welcher Größe diese jeweils dargestellt werden sollen. Der Import, die Verwaltung und die Bearbeitung der Lichtbilder ist hochoptimiert und erlaubt ein flüssiges Arbeiten.

### Rechnungswesen / Mahnwesen

Das integrierte Rechnungs- und Mahnwesen ermöglicht ein frei definierbares Mahnverfahren einzurichten. Es können Mahnläufe manuell für einzelne Debitoren angestoßen werden oder diese automatisch gemahnt werden. Für jede Mahnstufe können beliebige Vorlagen festgelegt werden. Eine übersichtliche Darstellung und Gliederung macht es leicht den Überblick über die offenen, fälligen und bereits gemahnten Posten zu behalten. Dabei kann nach den verschiedenen Mahnstufen gefiltert werden. Es können einzelne Debitoren aus automatischen Mahnläufen ausgeschlossen werden, Zahlungsfristen eingeräumt und Teilzahlungen vereinbart werden. Weiterhin ist ein manuelles oder automatisches Ausziffern der Posten möglich. Des Weiteren können beliebige Teilzahlungen und Stornobuchen für jeden Vorgang erfasst werden.



## EDITIONEN



### Sprintus Expert Multi-Office Edition

Die Lösung zur zentralen Verwaltung und Steuerung von mehreren Büros.



### Sprintus Expert Server Edition

Die Lösung für kleine bis große Sachverständigenbüros.



### Sprintus Expert Personal Edition

Die Lösung für 1-Mann-Büros.



### Sprintus Expert Terminal Server Edition

Die Lösung für ein zentrales Rechenzentrum und dezentralen Arbeitsplätzen.



### Sprintus Expert Workstation Edition

Der individuelle Arbeitsplatz zur Verbindung an einen Sprintus Expert Server.



### Sprintus Expert Personal Edition Express

Die günstige Lösung für Einsteiger.



## HOTLINE

### Sprintus Expert Hotline

07164 – 81 98 98 50 (Festnetztarf; ggf. abweichende Preise aus Mobilfunknetzen)

Für telefonische Auskünfte rund um Sprintus Expert steht Ihnen das Sprintus Expert Team zur Verfügung- Montags bis Freitags in der Zeit von 09:00 bis 17:30 Uhr. An Samstagen, Sonntage und an Feiertagen haben wir für Sie Bereitschaft. Nutzen Sie dazu bitte unser Support-Formular auf <http://www.sprintus.de/support>





## CloudBackup

CloudBackup erlaubt es Ihnen Ihre Sprintus Expert Gutachten in der „Wolke“ zu archivieren. So dass bei einem Systemausfall alle Ihre Gutachten wieder vollständig hergestellt werden können. Des Weiteren wird durch die Archivierung die Datenbankgröße deutlich reduziert, somit werden lokale Backups der Datenbank deutlich schneller und kostengünstiger durchgeführt. Die Sicherung und Archivierung Ihrer Gutachten außerhalb Ihres Büros schützt Sie zusätzlich vor unbefugtem Zugriff oder anderen Katastrophen.

Ihre Daten werden geschützt in einem Rechenzentrum verwaltet und zusätzlich täglich gesichert.