

SmartDocument System©

Smart Document System© (SDS) ist ein webbasiertes System zur Verwaltung von Dokumenten und Formularen, das entwickelt wurde um den Papierverbrauch in Laboratorien und anderen GXP-relevanten Bereichen zu reduzieren. Vorlagen für Dokumente können in das System importiert werden und stehen nach der Freigabe für Dokumentations- und weitere Genehmigungszwecke zur Verfügung. Die Benutzer können mit diesen Vorlagen, ähnlich wie bei MS-Office-Dokumenten, in einer Webbrowser-Umgebung arbeiten die entweder lokal oder in einer Cloud-basierten Server-Infrastruktur installiert ist. Authentifizierung gegenüber der Active Directory-Infrastruktur des Unternehmens gewährleistet einen kontrollierten und verwalteten Zugriff auf die Workflows sowie auf die erstellten Dokumente und Vorlagen.

Produkt Highlights:

- Benutzer können Vorlagen auswählen, um Arbeitsprozesse effektiver zu gestalten
- Die Bedienung ist ähnlich wie bei MS-Office-Dokumenten
- Berechnungen sind in Tabellen möglich, ähnlich wie in Excel-Arbeitsblättern
- Vordefinierte Workflows erzwingen validierte Prozessabläufe
- Vordefinierte Genehmigungsstrukturen und Audit Trail für den gesamten Dokumentenlebenszyklus gewährleisten eine lückenlose Dokumentation von Änderungen an Dokumentvorlagen, um eine geänderte Version wirksam werden zu lassen
- Kamerazugriff zum Hinzufügen von Bildern zur Dokumentation in definierten Formularbereichen

Integrationsmöglichkeiten:

- Bestehende MS-Office basierte Vorlagen können in den Vorlagendesigner importiert werden
- Dokumentenlebenszyklus (Dokument entwerfen - Vorlage erstellen – Nutze Vorlage als aktives Dokument – Speichere Dokument dauerhaft -)
- Dokumente können vordefinierten Überprüfungs- und Genehmigungszyklen zugewiesen werden
- Kopf- und Fußzeile können nach Kundenwunsch angepasst werden und werden bei Bedarf automatisch dem Dokument hinzugefügt
- Workflows können sowohl parallele als auch sequenzielle Aktivitäten enthalten und können durch definierte Genehmigungsprozesse geändert werden
- Ad-hoc-Workflows können initiiert werden, wenn unerwartete Ereignisse zusätzliche Genehmigungen erfordern, um die Datenintegrität oder GxP-Anforderungen zu erfüllen
- SDS enthält einen OPC-Client zur Unterstützung des Datenaustauschs mit anderen Systemen, die diese Infrastruktur unterstützen
- Für jedes Dokument können Regeln festgelegt werden, um Daten aus anderen Systemen automatisiert abzurufen
- Regeln für den automatischen Import und/oder Export in andere Systeme können definiert werden
- SDS ist darauf vorbereitet mit Smart Log Book© zu interagieren, um automatisierte Logbucheinträge zu erstellen, die in SDS dokumentiert werden. Smart Log Book© ist ebenfalls ein Produkt von handshake
- Jedes moderne Client-Gerät, das über einen Webbrowser verfügt, kann zum Einloggen und zur Nutzung von Smart Document System© verwendet werden

Bitte besuchen Sie unsere Website

www.handshake.at

und vereinbaren Sie einen persönlichen Termin!

Auf Wunsch bieten wir die komplette Validierung als Paket an, inklusive Testfälle und Dokumentation, sowie Beratungsleistungen im Bereich der Validierung und Datenintegrität.

Support und Demo-Termine:

support@handshake.at

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:



Mag. Anton Neuber
Marketing&Sales

› +43 664 3383464
› anton.neuber@handshake.at



Schulgasse 12 Top 1
A-1180 Vienna/Austria
Tel: +43 1 4781412-0
Fax: +43 1 4781412-11
email: office@handshake.at
www.handshake.at

UID: ATU50433106
Firmennr: FN 125441y