

Next Generation Document Exchange (NGDX)

Datenblatt | 08.08.2022



Next Generation Document Exchange (NGDX)

Dokumentenaustausch der Zukunft

Für die verlustfreie, nachweisbare und direkte Übertragung von Dokumenten gab es lange Zeit kaum eine Alternative zum Fax. Es ist rechtssicher dank OK-Vermerk und Sendejournal, weltweit akzeptiert und in der Lage, auch schlechte Telefonleitungen zu überwinden. Darüber hinaus überträgt es keine aktiven Inhalte, so dass Schadstoffsoftware keine Chance hat — ein großer Vorteil gegenüber der E-Mail.

Diese Technologie, auf Basis aktueller Standards der ITU, wurde konsequent weiterentwickelt, für ein Übertragungsverfahren, das innovativ und zukunftsfähig ist. Mit NGDX wird nun ein schneller und rechtssicherer Dokumentenaustausch etabliert. Die zahlreichen um sich greifenden Insellösungen werden damit obsolet, denn NGDX ist branchenübergreifend einsetzbar.

In IP-Umgebungen unschlagbar

In der IP-Welt schöpft NGDX sein volles Potenzial aus. Mit NGDX können Kunden bei gleicher Rechtssicherheit, wie beim elektronischen Fax, echte Dokumente so einfach wie per E-Mail, aber mit höherer Sicherheit, über die Telefonanbindung austauschen. Die "Schwächen" des Fax, wie die niedrige Auflösung in schwarz/weiß oder die langsame Übertragung, werden mit NGDX überwunden. Nicht nur eine hohe Geschwindigkeit und Darstellung in Farbe sind nun möglich. Es können auch hybride Formate, von Menschen und Maschinen lesbar, wie PDF/A und Rechnungen nach ZUGFeRD 2.1, sowie umfangreiche Dokumente ohne Einschränkungen und Qualitätsverlust übertragen werden. Kann die Gegenstelle kein NGDX empfangen, ist die Dokumentenaustauschlösung natürlich abwärtskompatibel zum herkömmlichen Faxserver. Nicht nur das, die Kompatibilität reicht bis hin zum analogen Faxgerät.

Dokumentenverschlüsselung schafft Sicherheit

Überall dort, wo unternehmenskritische oder sensible Daten digital ausgetauscht werden, sind die Sicherheitsbedenken groß und die gesetzlichen Vorgaben streng. Der moderne Dokumentenaustausch sollte aus diesem Grund über eine verschlüsselte Ende -zu-Ende-Verbindung erfolgen. Damit werden Sender und Empfänger eindeutig verifiziert und die Dokumente können während der Übertragung nicht manipuliert oder kopiert werden.

Die Lösung der Ferrari electronic AG mit NGDX

Mit der neuen OfficeMaster Suite 8 wird der Dokumentenaustausch der Ferrari electronic AG konsequent weiter ausgebaut. Viele der neuen Funktionen wurden besonders für das reibungslose Arbeiten aus dem HomeOffice implementiert.

Der Versandweg ePostbrief wurde in die Lösung integriert, sodass direkt vom Arbeitsplatz aus Briefe versendet werden können. Hierbei enfällt das Ausdrucken, Kuvertieren, Frankieren und zur Post bringen. Dennoch erhält der Empfänger, wie gewohnt, die Korespondenz per Post zugestellt.

Darüber hinaus hat das direkte Einreichen digitaler X-Rechnungen bei Bundesbehörden Einzug gehalten, ebenso wie die Integration von Microsoft Dynamics 365, um das Arbeiten aus dem HomeOffice zu erleichtern.

Alle Connectoren mit ihren tiefen Integrationen in die bestehenden Kundensysteme übertragen nicht mehr nur Fax, sondern die originalen Dokumente hochauflösend, mit Metainformationen und sogar in verschlüsselter Form. Dadurch können bestehende Prozesse nicht nur weiterverwendet sondern auch optimiert und ausgebaut werden.





Highlights der OfficeMaster Suite 8

Besseres Arbeiten aus dem HomeOffice

- Die eingebaute OCR-Funktionalität macht z.B. aus empfangenen Faxen durchsuchbare und indizierbare digitale PDF-Dokumente
- X-Rechnungen können bequem digital in das Portal der Bundesbehörden eingereicht oder als ZUGFeRD-Dokument versand werden
- Mit der ePostbrief Anbindung werden Briefsendungen einfach digital versandt, ohne ausdrucken, kuvertieren, frankieren oder zur Post bringen.

Noch bessere Integration in Drittsysteme

- Integration in Microsoft Dynamics 365 ermöglicht den Versand von SMS, Faxen, Briefen oder XRechnungen einfach und beguem aus der Groupware.
- Die Anbindung von SAP durch den neuen SAP® S/4HANA Connector eröffent das volle Spektrum der NGDX Möglichkeiten für ERP-Systeme.
- OfficeMaster Suite aus der Cloud nutzen? Kein Problem! Ab sofort zu finden im Microsoft Azure Marketplace.

.....

Die Vorteile von NGDX

Deshalb entscheiden sich Organisationen für datenschutzkonformen und sicheren Dokumententransfer mit NGDX:

- » schnell IP-basierte Übertragung
- » farbig alle Farbinformationen des Originaldokumentes bleiben erhalten
- » hochauflösend Baupläne, Fotos und Grafiken werden
 1:1 übertragen
- **» hybrid** Dokumente sind von Menschen und Maschinen lesbar (z.B. ZUGFeRD 2.1, X-Rechnung)
- » revisionssicher ein revisionssicher archivierbares durchsuchbares digitales Standardformat (PDF oder PDF/A)
- » verschlüsselt DSGVO-konform
- » kompatibel abwärtskompatibel zu Fax
- » direkt reine Softwarelösung, ohne Hardware direkt mit SIP-Trunks nutzbar
- » leichtgewichtig einfache Installation und Wartung, ohne Veränderung der IT-Infrastruktur
- » integrierbar auf jedem gängigen Betriebssystem, in Verbindung mit Scannern, Druckern und Multifunktionsgeräten, in der Behördencloud sowie mit verschiedensten Softwares, u.a. Microsoft Produkte, SAP. Webservices zur Integration mit Third Party Software und Services wie dem Briefversand über E-Post.

Sicheres Arbeiten von Überall

- Durch die automatische Verschlüsselung der Kommunikation (Transportweg & Dokument) bleiben Dokumente vertraulich und DSGVO-konform
- Zusätzlich können Dokumente, für noch mehr Sicherheit, mit einer digitalen Signatur oder einem Siegel versehen werden.
- Die innovatibe Dokumentenübertragung via Cloud Relay nutzt Technologie ähnlich der 2FA (Zwei-Faktor-Authentifizierung) beim Dokumentenversandsicherer geht es nicht!

Fazit

Moderne Dokumentenaustauschverfahren wie NGDX haben das Potenzial, die Übertragung, Weiterverarbeitung und Verwaltung von Dokumenten zu revolutionieren. Sie bilden die Basis für eine digitale und sichere Automatisierung der Geschäftsprozesse in Unternehmen, Organisationen und Behörden.

Die Einführung von NGDX ist Innovation ohne Risiko! Stellen Sie die Weichen für die Zukunft.

.....

Safety und Security

Sicherheit & Datenschutz - Features der OfficeMaster Suite 8:

- » Ende-zu-Ende Verschlüsselung von Endgerät zu Endgerät
- » Datentransport nicht im offenen Internet, sondern im SIP-Trunk
- » Adressierung über Telefonnummer
- » Manipulationssicherheit durch Nutzung von Hashes
- » Sichere Zertifikate
- » Rechtemanagement
- » Hersteller mit Sitz, Entwicklung und Produktion in Deutschland.

Green IT

Unser Beitrag zur Nachhaltigkeit:

- » Papierloses Büro, papierlose Prozesse
- » Keine lokale Hardware nötig
- » Effiziente Energienutzung durch Betrieb im lokalen Rechenzentrum oder in der Cloud