



Scan to Archive[®]

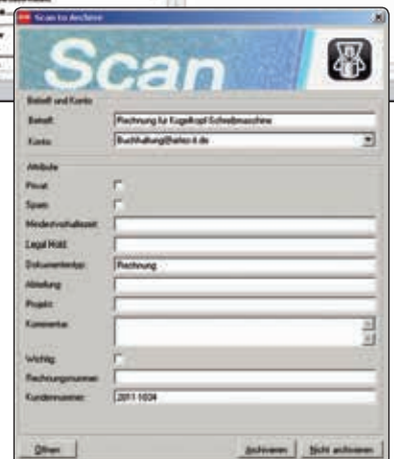
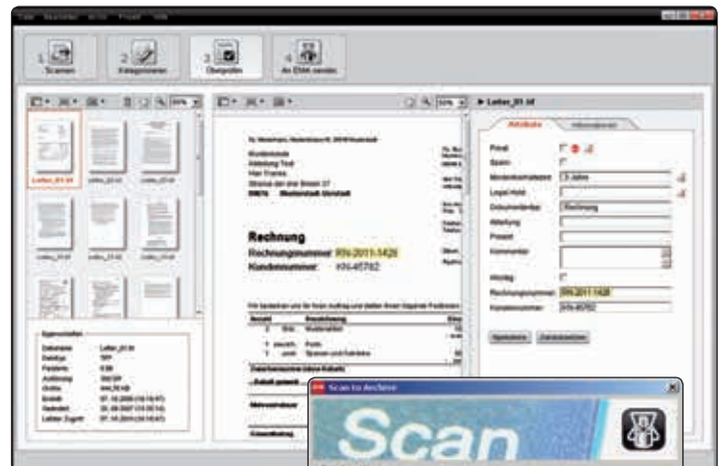


Einfacher lässt sich Papier nicht archivieren

Rechnungen, Verträge, Akten und Korrespondenz: Klassische, papiergebundene Dokumente begleiten Unternehmen auch weiterhin.

Mit EMA[®] – Scan to Archive[®] lassen sich solche Schriftstücke auf einfache Weise digital erfassen und rechtskonform archivieren.

Das Modul ermöglicht den vollautomatischen Scan der Dokumente, die anschließend direkt mit den bewährten EMA[®]-Sicherheitsmerkmalen (elektronische Signatur, Zeit-/Datumsstempel, Verschlüsselung) versehen und dem Unternehmensarchiv zugeführt werden.



FEATURE-HIGHLIGHTS

- ✓ Nahtlos integrierbare Lösung für die digitale Erfassung und rechtssichere Archivierung von Papier-Dokumenten
- ✓ Vollautomatisches Einscannen ganzer Akten
- ✓ Leistungsstarke EMA[®]-Volltextsuche mit Texterkennung in den gescannten Dokumenten
- ✓ Ohne Änderungen an bestehenden Systemen sofort einsatzbereit
- ✓ Jederzeitiger Nachweis des unveränderten Originalzustands der archivierten Dokumente durch elektronische Zeit-/Datumsstempel, Signaturen und Verschlüsselung
- ✓ Herkömmlicher, unübersichtlicher Papier-Posteingang wird durch sicheres, digitales Dokumenten-Archiv ersetzt

Solutions for Business Continuity

EMA[®] Enterprise Managed Archive[®]

FEATURE-ÜBERSICHT



| EMA [®] Enterprise Managed Archive [®] | S40 | S100 | S400 | S800 | E2000 | E4000 | E8000 | E15000 | E25000 |
|--|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Scan to Archive[®]-Funktionen | | | | | | | | | |
| EMA [®] Scan Client Standard | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| EMA [®] Scan Client Enterprise | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Posteingangsbenechtigung | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Automatische Feldderkennung und Übergabe an EMA [®] | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Volltextindizierung | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Zugang zum Archiv und Recherche | | | | | | | | | |
| Administrator | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Benutzer | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| EMA[®]-Funktionen | | | | | | | | | |
| Volltextsuche | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Globale Suche | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Standard-Attribute (u.a. Legal Hold, Mindesthaltezeit, Tagging) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Enterprise-Attributesystem (individuell anpassbar) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Administration | | | | | | | | | |
| Web-basierte Administrationsoberfläche | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Automated Network Administrator [®] (ANA [®]) Updates/digitale Signatur | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Rechteverwaltung für Administratoren | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| System Monitoring Tools / SNMP | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Vertretungsfunktion & Kontenverschmelzung | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Sicherheit | | | | | | | | | |
| Digitale Signatur, Zeit- & Datumstempel | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Verschlüsselung der archivierten Daten | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| 4-Augen-Prinzip | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Verwaltung von Zugriffsrechten für Benutzer | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Unterstützung zahlreicher Authentifizierungsverfahren | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Single Sign-On | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Digitale Signatur von Logfiles und Prüfberichten | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Datensicherheit | | | | | | | | | |
| Sicherung und Wiederherstellung von Konfigurationsdateien | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Unmittelbare Sicherung und Auslagerung von Archiv-Daten | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Zusätzliches Backup an zweitem Standort | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Hot Standby | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Konsistenzprüfung | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Anbindung externer Speicher | | | | | | | | | |
| Unlimitierte Kapazität | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| NAS-Freigabe (Netware-, UNIX/NFS- oder Windows Ressourcen) | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Fibre Channel | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| iSCSI | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Amazon S3 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Optionale Archivierungsmodule | | | | | | | | | |
| Mail to Archive [®] | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Print to Archive [®] | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Voice to Archive [®] | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| File to Archive [®] | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Sonstiges | | | | | | | | | |
| Netzwerkanbindung (WAN/LAN) | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT | 4 x 1 GBIT |
| Vorkonfigurierte Plug-In Lösung | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Gehäusetypp | Desktop-Box | 1 HE Rack | 1 HE Rack | 1 HE Rack | 1 HE Rack | 2 HE Rack | 2 HE Rack | 4 HE Rack | 4 HE Rack |

● Standard-Feature ○ Optionales Feature ∅ 3rd Party — Feature nicht vorhanden



Ihr EMA[®]-Vertriebspartner:

ARTEC IT Solutions AG // Robert-Bosch-Str. 38 // 61184 Karben //
 Tel: +49 (0)6039-9154-0 // Fax: +49 (0)6039-9154-54 //
 E-Mail: info@artec-it.de // Web: http://www.artec-it.de //

Solutions for Business Continuity