

Release Notes V4.9

Adresserkennung über optische Zeichenerkennung (OCR) im WorkDesk Web

Kann im WorkDesk Web im PDF-Textinhalt eines Entwurfs keine gültige Empfängeradresse gefunden werden, wird über eine optische Zeichenerkennung (OCR) versucht, eine valide Adresse zu ermitteln.

PR-1834 - OCR Service

PR-1791 - Adresserkennung über OCR

Metadatenermittlung für Automatische Konsolidierung im WorkDesk Web

Die über den WorkDesk Web eingelieferten Briefe werden, wie im WorkDesk Classic, für die Automatische Konsolidierung qualifiziert und validiert.

PR-1129 - WorkDesk Web: Automatische Konsolidierung

PR-1824 - Automatische Konsolidierung: Interaktion mit PZA

„Freigabe erforderlich“ im WorkDesk Web auswerten

Im WorkDesk Web wird nun das Benutzerattribut „Freigabe erforderlich“ ausgewertet. D.h. Benutzer mit diesem Attribut können keine Entwürfe ohne Freigeber einliefern.

PR-1126 - WorkDesk Web: "Freigabe erforderlich" auswerten

Alternative Benutzerverwaltung über Keycloak (early access)

Binect Enterprise verfügt nun über eine alternative Benutzer- und Zugriffsverwaltung durch die open source Software Keycloak. Diese Lösung bietet mehr Flexibilität bei der Integration in die Infrastruktur unserer Kunden bis hin zur Unterstützung von Single-Sign-On.

AP-485 - Needs-Releaser Attribut in Keycloak-Token

AP-454 - Admin UI: Alle Benutzer von Keycloak abrufen

AP-453 - Core: Alle Benutzer von Keycloak abrufen

AP-449 - Überarbeitung Benutzerverwaltung

AP-452 - Überarbeitung Aktivitätsrückmeldung in der Benutzerverwaltung

AP-451 - Überarbeitung von „Mein Konto“

AP-450 - Überarbeitung CSV-Import

AP-448 - Überarbeitung Gruppenverwaltung

AP-447 - Überarbeitung LDAP-Config

AP-440 - Auswertung deaktivierter Benutzer

AP-436 - Fehlerauswertung bei bereits verwendetem Passwort

AP-424 - Mouseover Hint für ungültige Benutzer.

AP-416 - Bei föderierten Accounts aus AD/LDAP sollen Gruppen und Rollen auch aus verschachtelten Gruppen übernommen werden können.

AP-398 - LDAP-Konfiguration: Importieren von Gruppen aus AD

- AP-397 - Korrekte Default-Werte für neue Benutzer
- AP-367 - Auswertung von Passwort-Policy-Fehlern
- AP-352 - LDAP-Konfiguration: Kerberos über eigene UI

Allgemeine Aktualisierungen und Security Updates

- PR-1890 - Update auf Angular 15 für WorkDesk Web
- PR-1748 - Update auf Clarity 13.18.0
- AP-351 - Update auf postgres 15.2
- AP-446 - Update auf mongodb 6.0.6
- AP-459 - GhostScript CVE-2023-28879 Backport
- AP-521 - GhostScript CVE-2023-36664 Backport
- AP-459 - Serverseitiges GhostScript Security Update
- PR-1851 - outbox-api Dependency Security Updates
- PR-1489 - Python Dependency Security Updates
- AP-412 - Authentifizierung durch PDF-Service

Bugfixes

- PR-1920 - Fortschrittsbalken verschwindet zu früh bei Aktionen mit vielen Briefen
- PR-1940 - Fortschrittsbalken bleibt hängen beim Speichern von einem Entwurf mit korruptem Anhang
- AP-483 - WorkDesk Classic: collectmode_lockdir lässt sich nicht konfigurieren
- PR-1905 - Drucktyp wird nach dem Bearbeiten nicht korrekt dargestellt
- PR-1892 - Farbtyp wird manchmal nicht korrekt angezeigt bei Dokumenten mit Anhang
- PR-1889 - Entwürfe werden bei Mehrfachbearbeitung zu früh entsperrt
- AP-476 - Journal mit LDAP-Anbindung (>2000 Benutzer) zu langsam
- AP-467 - Admin UI: Postfach-Filter verwendet die ID statt den Namen des Benutzers / der Gruppen
- PR-1885 - Entfernen von Briefpapier verhält sich nicht immer korrekt
- PR-1878 - Unerwünschter Scrollbalken im Zusammenführen Dialog
- AP-458 - Probleme bei LDAP-Benutzern mit speziellen Zeichen im DN
- AP-443 - PDF mit Leerzeile am Ende der Empfängeradresse wird im WorkDesk Web nicht korrekt ausgewertet
- PR-1859 - Briefe im Zustand "Wartend" können nicht storniert werden
- AP-422 - Ungültige Benutzer sollen nicht als Freigeber ausgewählt werden können.
- PR-1853 - WorkDesk Web zeigt falsche Tracking ID an
- PR-1812 - Aktionen nicht gesperrt, nachdem Bearbeiten Dialog geschlossen wurde
- PR-1803 - Fehlende Übersetzung in Systemmails: de.user_mailer.ask_support
- PR-1799 - Fehler beim Anhängen von >30 Anhängen auf einmal
- AP-379 - Mit Anzahl der Systemmeldungen wachsender Speicher Bedarf des Admin-Interface
- PR-1765 - Beim Versuch 2-mal hintereinander einen Anhang-Druckauftrag an den WorkDesk Web zu schicken, hängt sich der Client auf
- AP-380 - Zu viele Systemmeldungen bei deaktivierten LDAP
- PR-1760 - Inkonsistente Anzeige von noch nicht angehängten Anhängen im Bearbeiten Dialog
- PR-1755 - Unterschiedliches Verhalten im Bearbeiten Dialog beim "Abbrechen" und Schließen über "X"
- PR-1537 - Expertenfilter nicht nutzbar, solange eine größere Aktion im Hintergrund läuft.

Sonstige Verbesserungen

- PR-1793 - Mögliche unterschiedliche Herstellerkonfiguration für Sammelkörbe
- AP-463 - outbox-api: Platzhalter für Konfigurationswerte in Workflows
- AP-461 - outbox-api: Mehrere Dateien mit Workflows auslesen



- AP-204 - outbox-api: Abruf von Sendungsinformationen
- AP-413 - Konfigurierbare Workeranzahl pro Service
- PR-1832 - Länderkennung im Journal speichern
- AP-395 - Erweiterung Config- und Resourceservice
- PR-1797 - Historie bei den Entwürfen nicht anzeigen
- PR-1796 - Rechter Bereich deaktivieren, wenn kein Entwurf/Brief markiert ist.
- PR-1721 - Verbessertes Handling von korrupten PDF-Dateien
- AP-362 - Sammelkorb: Makro zum Ermitteln von Metadaten aus dem Dokumenteninhalt hinzugefügt
- PR-1739 - "Übernehmen" im Bearbeiten Dialog des WorkDesk Web deaktiviert, wenn es keine Änderungen gibt.
- AP-272 - Verbesserte Robustheit bei der Synchronisation neuer LDAP-Benutzer
- AP-254 - Asynchrone Aufrufe von celery
- PR-1281 - WorkDesk Web: Verständlichere Fehlermeldung, wenn keine Verbindung zum Server besteht
- PR-1068 - WorkDesk Web: Bessere Benennung der Optionen im Löschmodalogue
- PR-1122 - WorkDesk Web: Die Einlieferungsquelle wird nun angezeigt