



Click & View
Mit einem Klick zum Dokument!

Leistungsmerkmale

Das universelle Werkzeug zur Verbindung beliebiger Windows-Software mit ELO!

Mit diesem Modul ist es möglich, Felder aus Windows-Applikationen auszulesen und damit verbundene Belege in ELO anzuzeigen. Damit lässt sich nahezu jede Windows-Applikation ohne spezielle Schnittstellendefinition und Programmierarbeiten an ELO andocken. Darüber hinaus ist Click & View auch unabhängig von ELO nutzbar und kann durch Skripting- bzw. Programmausführung sehr individuell genutzt werden.

Click & View

Schnellsuche - mit einem Klick zum Dokument!

Die Grundfunktionalität umfasst das Auslesen eines Feldinhalts in einer Windowsapplikation und die Suche nach dem Feldinhalt in einer frei definierbaren Suchmaske.

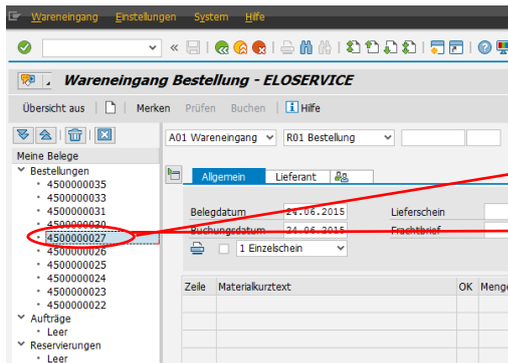


Abb. 1: Klick auf SAP Vorgangsnummer ...

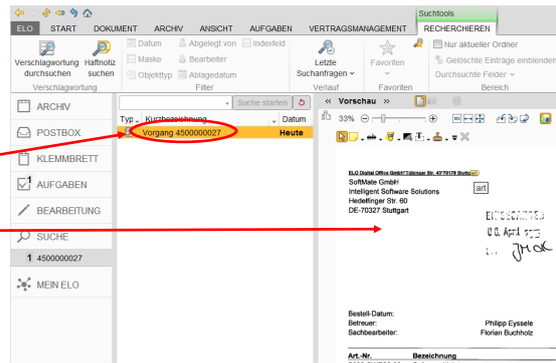


Abb. 2: ...direkte Anzeige des SAP Vorgangs in ELO

Das Auslesen eines Inhalts erfolgt durch eine je User individuell konfigurierbare Tastenkombination, die beliebig geändert werden kann:

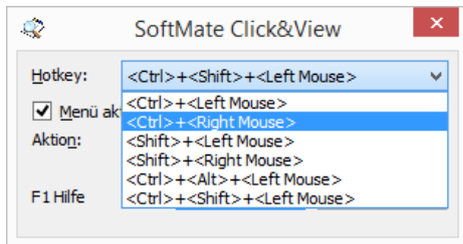


Abb. 3: Konfiguration Tastenkombination

Anpassungen, z. B. für die Suche nach verschiedenen Feldinhalten, auch aus verschiedenen Applikationen (Menüsuche) und/oder Ausführung von Skripten und externen Programmen sind ebenso möglich wie die Anbindung einer Terminalemulation (z. B. AS400).



Click & View
Mit einem Klick zum Dokument!

Menüsuche

Im gezeigten Beispiel wird aus Outlook nach einem Beleg gesucht, der die Nummer 4500008600 enthält. Wird ein Treffer gefunden, so wird der Beleg in ELO angezeigt.

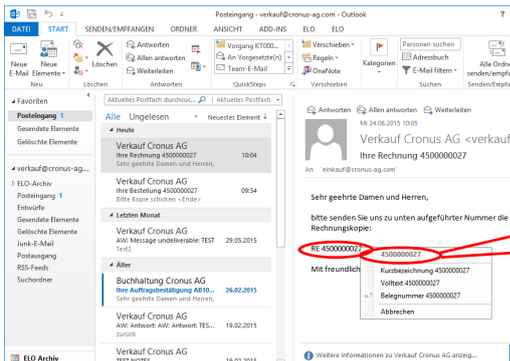


Abb. 4: Klick auf „4500008600“...

Abb. 5: ... Trefferanzeige in ELO

Das Menü der Click & View Menüsuche ist über eine komfortable Benutzeroberfläche frei konfigurierbar.

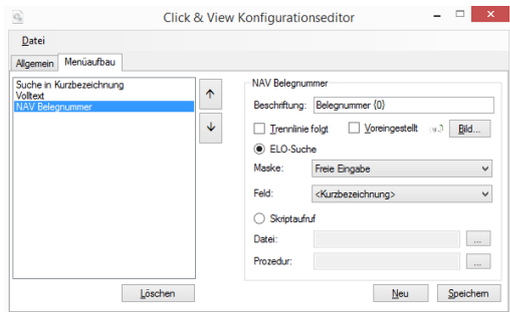


Abb. 6: Click & View Konfigurationseditor

Bestehende ELO Suchmasken mit den definierten Indexfeldern stehen bereits zur Auswahl zur Verfügung. Ebenso ist die Nutzung ELO iSearch inkl. Volltext implementiert.

Barcode-Druck

Mit dieser optionalen Erweiterung können mit Click & View durch anklicken im ERP-System Barcodes auf einen Labelprinter ausgegeben werden.





Click & View

Mit einem Klick zum Dokument!

Skript- und Programmausführung

Statt eines Menüeintrags, der für die Suche in ELO bestimmt ist, kann auch ein Skript oder ein externes Programm aufgerufen werden.

Beispiel: Google-Suche

Nach Klick auf einen Suchbegriff – in diesem Beispiel „SoftMate GmbH“ - wird im Click & View Menü der Eintrag „Google“ gewählt...



Abb. 7: Klick auf den Suchbegriff...

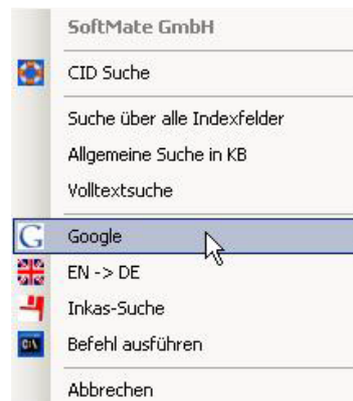


Abb. 8: ...Auswahl „Google Suche“...

[SoftMate - Intelligent Software Solutions](http://www.softmate.de/)

www.softmate.de/

Individuelle Programmierung rund um Datenbanken, SQL Server, MS Access, Visual Basic, Dokumenten Management, Internet. Partner von Microsoft, Leitz, ...

Abb. 9: ...Anzeige Google Suchergebnis im Standard-Browser.

Anwendungsbeispiele

Beispiel Buchhaltung

Ein Mausklick auf die Belegnummer genügt und der in ELO archivierte Beleg wird angezeigt. Dies funktioniert mit jeder Buchhaltung, egal ob SAP, sage, Apertum, bäurer...

Beispiel PPS System

Ein Mausklick auf die Vorgangsnummer und schon werden alle Dokumente zu dem angelegten Produktionsprozess angezeigt.

Beispiel CRM System

Ein Mausklick auf die Kundennummer und sofort wird sämtlicher Schriftverkehr, Angebote, Kalkulationen, Gesprächsnotizen usw. sichtbar

Beispiel Issue Tracking

Ein Mausklick auf eine Tracking-ID und der Fallordner steht in ELO zur Verfügung.

Beispiel ELO Workflow

Ein Mausklick auf eine Vorgangs- oder Belegnummer in einer Anwendung wird an das aktuelle Dokument in einem ELO Workflow übergeben.

Beispiel Skriptausführung

Die Unterstützung von Skriptausführung kann genutzt werden, um eine angeklickte Belegnummer zu einem Barcode zu drucken. Dieser wird auf einen Beleg geklebt, der zu einem späteren Zeitpunkt in ELO archiviert wird. Ein Mausklick auf die Belegnummer und er wird angezeigt.

Click & View ist eine unidirektionale Schnittstelle zu ELO und bietet ideale Einsatzmöglichkeiten, wenn in der mit ELO zu verbindenden Anwendung Eingriffe durch Programmierung nicht erwünscht oder nicht möglich sind.



Click & View

Mit einem Klick zum Dokument!

Voraussetzungen

Neuer Blickfangpunkt

In jeweils aktueller Version:
ELOoffice, ELOprofessional, ELOenterprise

ELO Windows Client, Java Client, Webclient

Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10



Version für Windows Terminalserver und CITRIX verfügbar

Optional Click & View Connector für Unix / Terminal-
emulationen, z .B. AS400

Kostenlose Demo

Aufgrund technischer Änderungen in Windows wird es immer schwieriger nativ auf Daten der Windowsoberfläche zuzugreifen. Trotzdem sind nach wie vor für die meisten Anwendungen Click & View Lösungen verfügbar.

Wir bieten an, im konkreten Projekt, über eine kostenlose Demo, anhand eines Tests in der produktiven Umgebung des Kunden die einwandfreie Funktion von Click & View zu testen.

Highlights

Universelles Werkzeug

Komfortabel und individuell konfigurierbar

Unterstützung beliebiger Windows-Applikationen

Plugin fähig

Multilingual (Deutsch und Englisch enthalten, auf Anfrage beliebig erweiterbar)

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten durch Programm- und Skriptausführung

Im Rahmen der laufenden Softwarepflege werden die Funktionen stetig weiterentwickelt und die Software an die jeweiligen Versionsstände von Windows angepasst.

Stand: Juni 2015 © by SoftMate GmbH

Bildquelle: SoftMate GmbH / Kodak Alaris Germany GmbH / Newell Rubbermaid - Sanford GmbH