

# ClickReader

für

# windream



**windream-Dokumente** effizient indizieren –

ohne Tastatureingaben!

#### **Die Facts:**

- ✓ **Schnelle und einfache Indizierung von windream-Dokumenten**
- ✓ **Indizierung ausschließlich per Mausbefehl oder Touchscreen**
- ✓ **Keine Tastatureingaben erforderlich**
- ✓ **Konsequente Vermeidung möglicher Fehleingaben**
- ✓ **Deutliche Zeitersparnis bei der Verschlagwortung der Dokumente**

Die Technologien, die Anwendern heutzutage für die digitale Erfassung, Bearbeitung und Archivierung von Informationen zur Verfügung stehen, gelten mittlerweile als sehr ausgereift, sicher und komfortabel in der Handhabung.

Dennoch lassen sich bestimmte Arbeitsprozesse, zu denen auch die systematische Verschlagwortung von Dokumenten gehört, nicht immer vollständig automatisieren. Insbesondere die Vergabe spezieller Schlagworte – der so genannten Indizes oder Dokument-Attribute – erfordert häufig manuelle Eingriffe seitens des Anwenders. Dieser Prozess ist oft mit einem beträchtlichen Zeitaufwand und mit der Gefahr von Fehleingaben verbunden.

**Genau an diesem Punkt setzt der neue ClickReader für windream, eine Entwicklung des windream-Partners One Click Solutions GmbH, neue Maßstäbe.**

## **Alles mit nur einem Klick**

Mit dem **ClickReader** steht nun eine Softwarelösung für das Dokumenten-Management und Archivsystem **windream** zur Verfügung, die die manuelle Eingabe von Schlagwörtern sowie die Zuweisung der Indizes zu den erfassten Dokumenten rapide beschleunigt.

Der **ClickReader** basiert auf folgendem Arbeitsprinzip: Die Software erkennt Zeichenfolgen wie Wörter, Ziffern oder Geldbeträge als separate "Blöcke" in elektronischen Dokumenten. Zur Erkennung dieser Blöcke führt der **ClickReader** zunächst eine Dokument-Analyse aus, die auf einem integrierten Modul zur optischen Zeichenerkennung (OCR) basiert. Die von der Software identifizierten Blöcke werden anschließend am Bildschirm mit einer Markierung angezeigt und können einem **windream**-Dokument direkt als Indexinformationen mit nur einem Mausklick zugewiesen werden.

## **Genial einfach**

Beliebige Papierdokumente oder Belege wie zum Beispiel Rechnungen, Lieferscheine, Bestellungen, Schadensmeldungen, Bewerbungen usw., die in **windream** archiviert werden sollen, werden zunächst im Stapelverfahren gescannt und mit der in das System eingebundenen OCR-Software analysiert. Anschließend legt die Software die gescannten Dokumente im TIFF- oder im PDF-Format ab. Sobald diese Dateien zur Verfügung stehen, kann der Anwender sie zur weiteren Verschlagwortung mit dem **ClickReader** aufrufen. Das gleiche Verfahren funktioniert selbstverständlich auch mit Dokumenten, die bereits in elektronischer Form (TIFF oder PDF) vorliegen und nicht mehr gescannt werden müssen.

Auf der linken Seite des Arbeitsbildschirms steht beim **ClickReader** der Indizierungsdialog mit allen Indexfeldern, die für den jeweiligen Objekttyp in **windream** zur Verfügung stehen. Dies sind typischerweise Felder, die zum Beispiel Auftragsnummern, Rechnungsnummern oder auch Namen und Adressen von Kunden bzw. Lieferanten enthalten können. Das Layout des Indizierungsdialogs lässt sich im **ClickReader** frei gestalten.

## **Klicken statt tippen – für windream-Anwender ideal**



Zur Vergabe der einzelnen Indizes wählen Anwender nun einfach die als Index-Information zu verwendenden Begriffe direkt aus den am Bildschirm angezeigten Blöcken aus, indem sie sie mit der Maus anklicken. Daraufhin übernimmt die Software diese Daten sofort in das zuvor selektierte **windream**-Indexfeld und springt anschließend zum nächsten Eingabefeld. Dieser Prozess wird so lange wiederholt, bis alle gewünschten Felder ausgefüllt sind.

Das Verfahren kann unabhängig vom Einsatz einer Maus auch mit einem Touchscreen und einem entsprechenden Pen durchgeführt werden. Dadurch lässt sich das Arbeitstempo bei der Verschlagwortung von Dokumenten nochmals deutlich erhöhen.

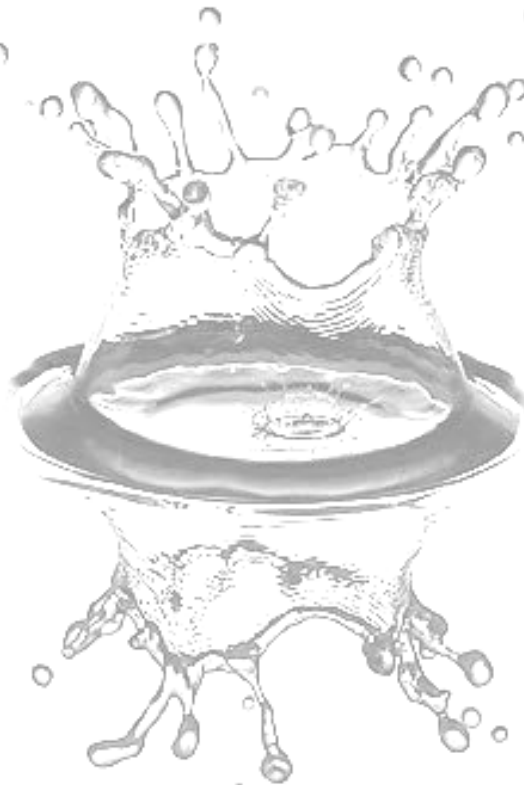
### **Klick und fertig**

Nach Abschluss der Indizierung eines Dokuments reicht ein Klick (oder analog ein kurzer Druck mit dem Pen) auf das **windream**-Icon in der Menüleiste des **ClickReaders**, um das soeben indizierte Dokument einschließlich der Indexdaten sofort an **windream** zu übergeben und in einem wählbaren Ordner des DMS dauerhaft zu speichern. Der Exportprozess und die Archivierung der Dokumente in **windream** erfolgt vollautomatisch. Weitere manuelle Eingriffe des Anwenders sind dabei nicht erforderlich.

## Ergonomie hat Priorität

Die Oberfläche des **ClickReaders** wurde bewusst und konsequent nach ergonomischen Prinzipien gestaltet. Übersichtlichkeit und extrem leichte Bedienbarkeit hatten bei der Software-Entwicklung oberste Priorität. Das zeigt sich unter anderem auch an der übersichtlichen Anordnung der Menüelemente und den intuitiv bedienbaren Buttons der Befehlsleiste. Auch hier wurde – zugunsten ergonomischer Gesichtspunkte – bewusst auf verschachtelte Menüstrukturen verzichtet.

Neben der Übernahme der Indexkriterien lassen sich auch weitere wichtige Aktionen mit einem einzigen Mausklick ausführen. Dazu zählen unter anderem die Zurücknahme bereits getätigter Eingaben, der Wechsel zur nächsten Dokumentseite (z.B. in Multipage Tiff-Dokumenten), die automatische Übernahme von Stammdatensätzen oder auch der Wechsel zu einer anderen Eingabemaske.



**Von der herausragenden Ergonomie des ClickReaders profitieren windream-Anwender unmittelbar: Fehleingaben, wie sie bei einer Eingabe der Indexkriterien über die Tastatur häufig vorkommen, gehören mit dem ClickReader ein für allemal der Vergangenheit an.**



ONE CLICK SOLUTIONS GMBH  
ZWERGBACHSTRASSE 16  
D-89428 SYRGENSTEIN

FON: +49 (0) 9131 – 918 916 0  
FAX: +49 (0) 9131 – 918 916 4

INFO@ONECLICKSOLUTIONS.DE  
WWW.ONECLICKSOLUTIONS.DE

**windream GmbH**  
Wasserstraße 219  
D-44700 Bochum

FON: +49 (0) 234 – 9734-0  
FAX: +49 (0) 234 – 9734-520

info@windream.com  
www.windream.com

Copyright © 2006 One Click Solutions GmbH. Alle Rechte vorbehalten.  
Alle Firmennamen und Produktnamen sind angemeldete Warenzeichen.

Illustrationen und technische Angaben müssen nicht unbedingt mit den Produktversionen in allen Ländern übereinstimmen.  
Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.