

## Datenblatt



### ArcRepair 3.3 für Tobit David

#### Programmname

ArcRepair 3.3 für Tobit David

#### Programmbeschreibung

ArcRepair bereinigt die „archive.dir“ und „archive.dat“ Dateien des Tobitarchivsystem. ArcRepair entfernt doppelte Einträge und löscht gekennzeichnete Einträge aus den Archivdateien unter Berücksichtigung der Veränderungen im Aufbau der archive.dir seit V8+.

#### Inhaltsverzeichnis

	Seite
A Funktionen	1
B Zielgruppen	1
C Technische Angaben	1
D Weitere Angaben	2
E Information und Bezug	2
F Allgemeine Einstellung	3/4
G Archivreparatur	5/6
H Neues Archiv anlegen	7
I Lizenzierung	8

#### A Funktionen

ArcRepair bereinigt die archive.dir und archive.dat, des weiteren können von der Bereinigung vergessene Dateien entfernt werden sowie neue Archive angelegt werden.

Seit der Version 3.0 können Sie 'Dateien ohne Eintrag' auch wieder im DIC aufnehmen.

- Die Protokollierung wurde überarbeitet. Mit der Version 3.0 bekommen Sie nun eine Zusammenfassung über die durchgeführten Arbeiten
- Die Option Verzeichnisse anzulegen wurde überarbeitet und verbessert, man hat jetzt eine Liste der schon am Archiv vorhandenen Verzeichnisse
- Alle Dateien bleiben erhalten und werden nur umbenannt, damit ist eine Rücksicherung jederzeit möglich.

#### B Zielgruppen

Alle Tobit David Kunden die Reparaturen am Archiv vornehmen wollen.

#### C Technische Angaben

1. Systemvoraussetzungen: ab Windows 2000
2. Installiertes David Infocenter
3. Ab Tobit David Version: Tobit David 7.0

## D Weitere Angaben

<b>Dialogsprache(n):</b>	<b>Deutsch</b>
<b>Dokumentation:</b>	<b>Online-Hilfe, Demo-Version</b>
<b>Schulung:</b>	<b>gegen Entgelt</b>
<b>Hotline:</b>	<b>gegen Entgelt</b>
<b>Installation vor Ort:</b>	<b>gegen Entgelt</b>
<b>Wartung:</b>	<b>gegen Entgelt</b>
<b>Erstinstallation:</b>	<b>2006</b>
<b>Preis:</b>	<b>69,00 € zzgl. MwSt</b>
<b>Sitz des Herstellers:</b>	<b>Deutschland</b>

## E Information und Bezug

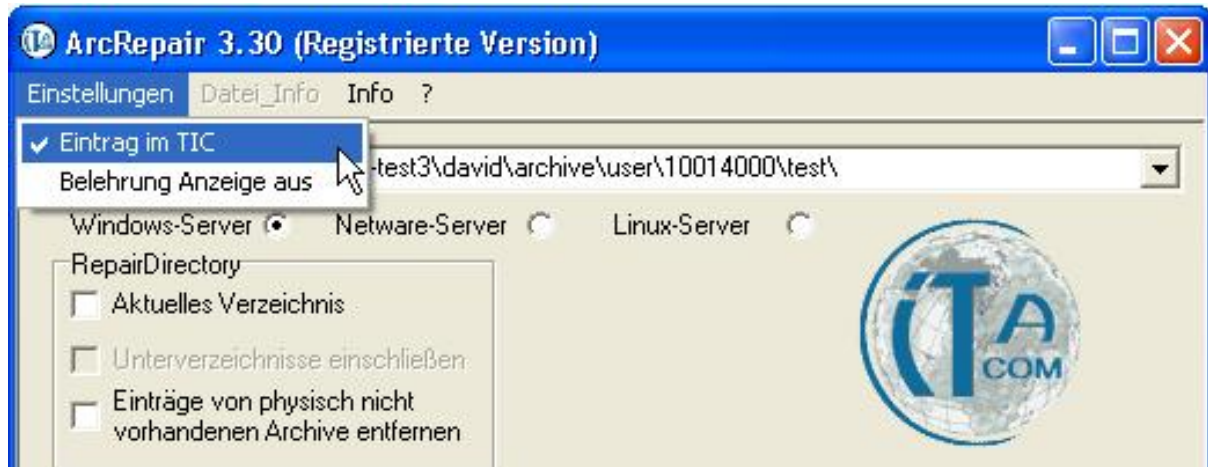
Nach der von Ihnen getätigten Onlinebestellung auf <http://ttools.itacom.de> erhalten Sie von uns eine Rechnung über Ihr bestelltes Tool.

Nach Zahlungseingang erhalten Sie von uns eine Aufforderung den PC-Code des Programms an die E-Mailadresse [info@itacom.de](mailto:info@itacom.de) zu senden. Weitere Informationen zur Lizenzierung erhalten Sie in dieser Anleitung unter dem Abschnitt „I – Lizenzierung“.

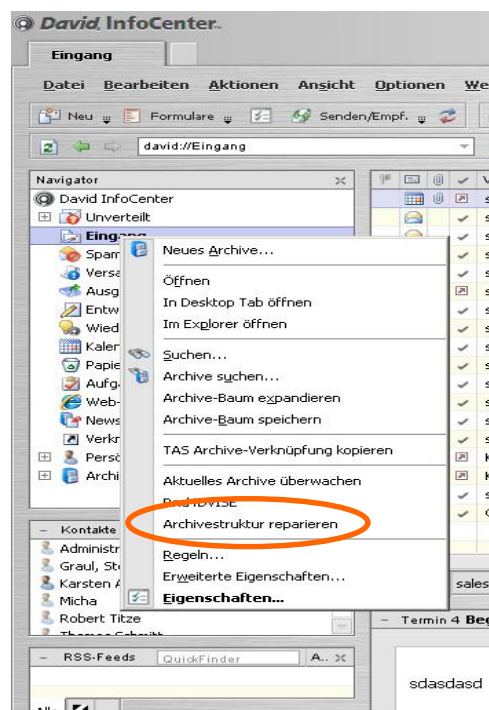
Dauer: 3 – 4 Werktage, je nach Überweisungsdauer der Bank.

## F Allgemeine Einstellung

Nach dem Starten des Programms sehen Sie den Hauptbildschirm von ArcRepair. Im oberen linken Teil finden Sie die Option *Einstellungen*. Wenn Sie diese anklicken stehen Ihnen zwei Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung, welche Sie aktivieren oder ausgeschaltet lassen können. Eine Auswahl ist aktiv wenn ein Haken davor steht.

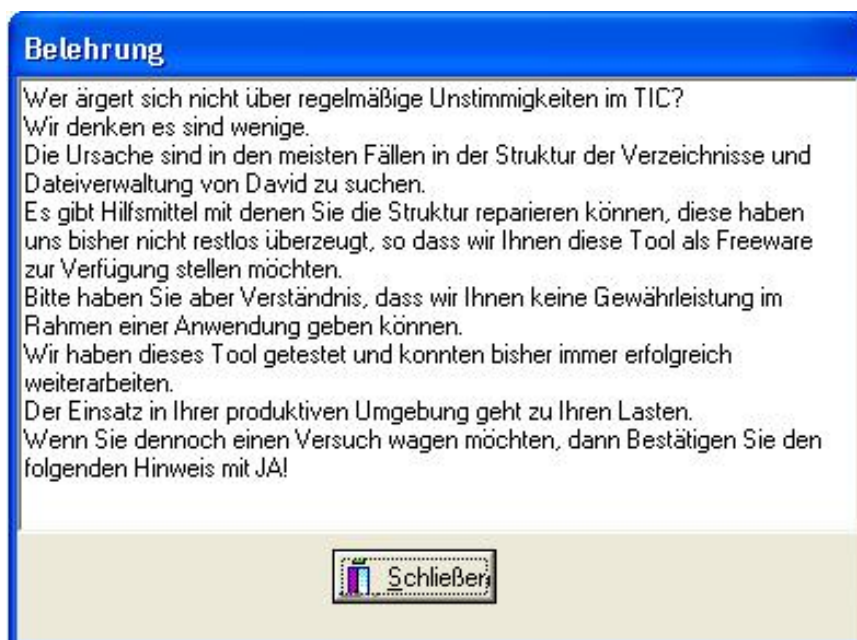
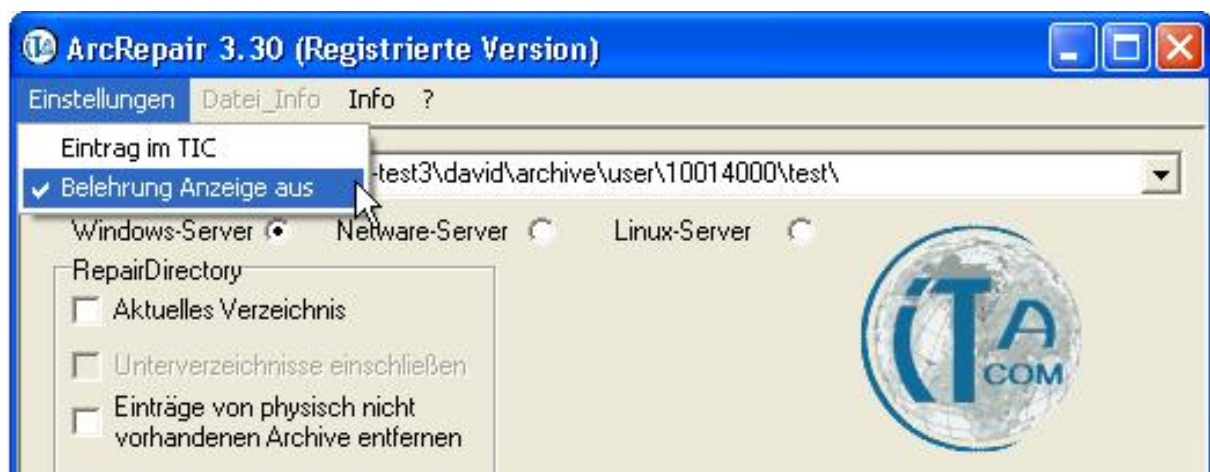


Sofern vor *Eintrag im TIC* (Tobit InfoCenter) aktiviert ist erscheint, wenn Sie auf ein Archiv Rechtsklicken, im Kontextmenü des Davis InfoCenters ein zusätzlicher Eintrag, *Archivstruktur reparieren*.



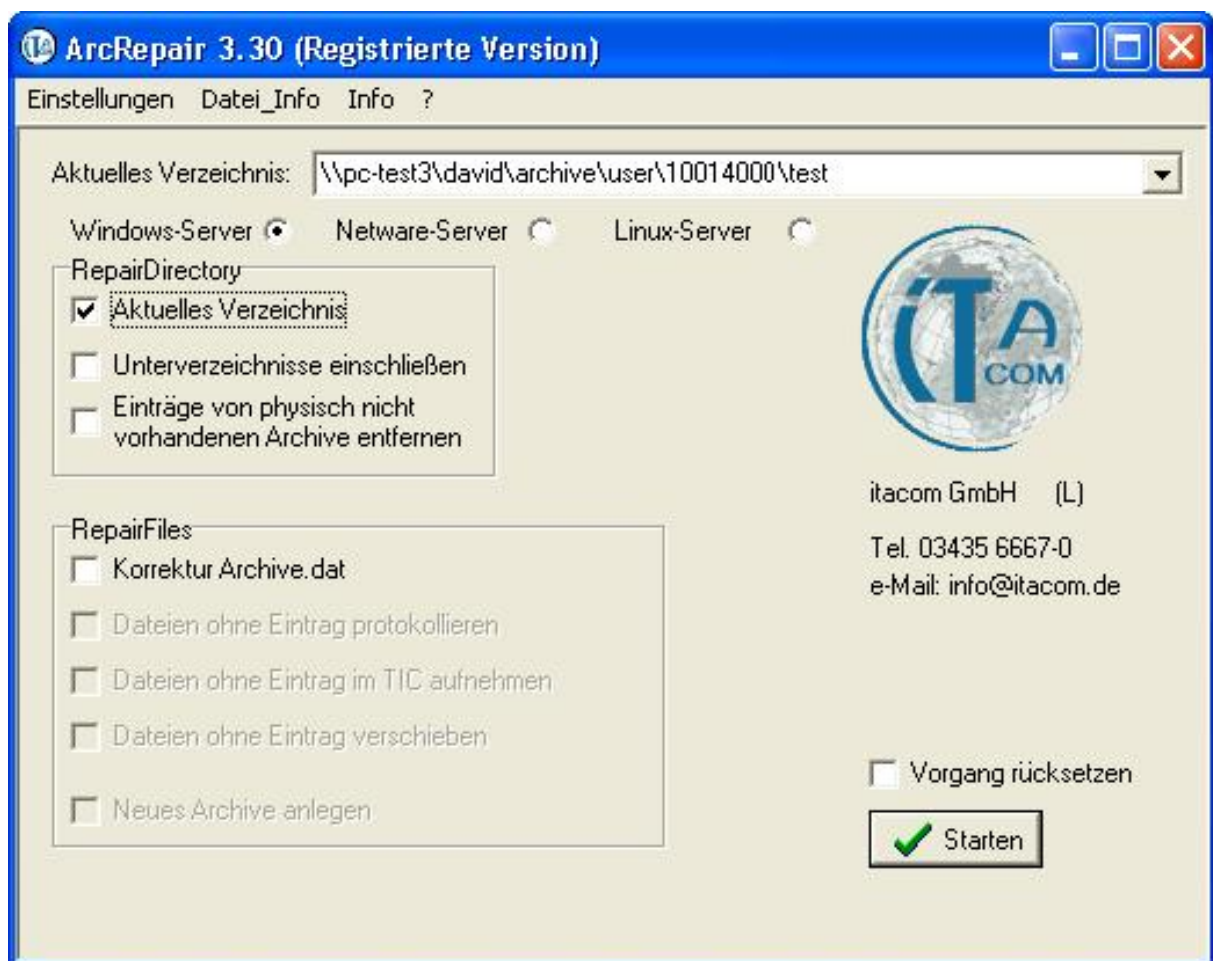
**ArcRepair** wird sich öffnen wenn Sie diesen Eintrag wählen, allerdings in einem besonderen Modus. Dieser Modus hat im Unterschied zum Standard Modus einen voreingestellten Verzeichnispfad, dieser Pfad gehört dem vorher im TIC gewählten Verzeichnis. Ansonsten stehen Ihnen alle Optionen, z.B. RepairDirectory, Neues Archiv erstellen usw., genau wie im Standard Modus zur Verfügung.

Mit der zweiten Option unter Einstellungen (*Belehrung anzeigen aus*) können Sie die Anzeige des Belehrungsfensters vor jedem Durchlauf des Programms abschalten.



## G Archivreparatur

Wenn Sie ArcRepair über die EXE und nicht durch klicken im Kontextmenü öffnen, wird Ihnen folgender Bildschirm angezeigt.



Dies ist der Hauptbildschirm des Programms im Standard Modus, das heißt mit freiwählbarem Verzeichnis. Wählen Sie hier als erstes bei *Aktuelles Verzeichnis* welches Archiv Sie Reparieren möchten. Welchen Pfad ein Verzeichnis hat erfahren Sie, wenn Sie im David InfoCenter auf der gewünschte Verzeichnis Rechtsklicken und dann Eigenschaften wählen. Es öffnet sich ein kleines Fenster. In dem Sie auf das Symbol des Archivs klicken, erscheint der Pfad nebenan.

Darunter geben Sie bitte an, welches Betriebssystem auf Ihrem David Server verwendet wird.

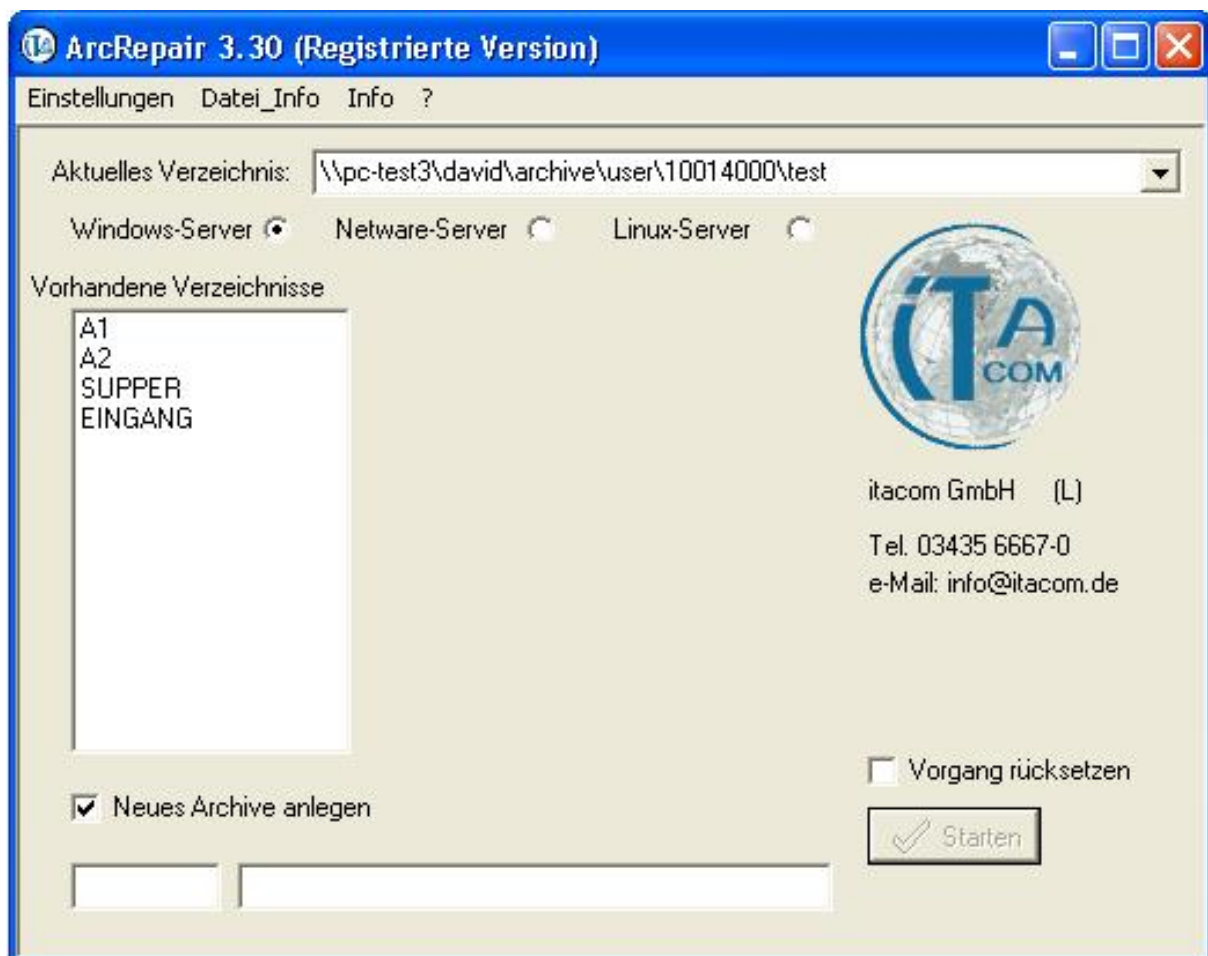
Bei *RepairDirectory* werden die „archive.dir“ Dateien repariert, Sie können wählen ob nur das aktuelle Verzeichnis allein oder das Verzeichnis mit all seinen Unterverzeichnissen repariert werden soll. Mit dem letzten Punkt unter *RepairDirectory*, entfernen Sie alle Einträge aus der „archive.dir“ welchen kein Ordner zugeordnet ist.

**Im Feld *RepairFiles* werden die „archive.dat“ Dateien repariert. Mit einem Haken bei *Korrektur Archive.dat* wird veranlasst, dass die „archive.dat“ repariert wird. Der Punkt *Dateien ohne Eintrag protokollieren* wird auswählbar. Wenn Sie diesen wieder rumwählen werden die beiden unterstehenden Punkte, *Dateien ohne Einträge im TIC aufnehmen* und *Dateien ohne Eintrag verschieben* aktiviert. Bei gewählten *Dateien ohne Einträge im TIC aufnehmen*, erstellt das Programm für alle Datei die keinen Vermerk in der „archive.dat“ haben, einen Eintrag. Ein Haken bei *Dateien ohne Eintrag verschieben* bewirkt, dass alle Dateien ohne Eintrag in ein separates Verzeichnis verschoben werden. Diese Verzeichnisse können Sie am unteren Ende des Fensters wählen, wenn Sie den entsprechenden Haken gesetzt haben.**

**Es wird empfohlen alle Reparaturen in überschaubaren Rahmen vorzunehmen, das heißt Verzeichnisse zu reparieren deren Verzeichnisbaum überschaubar bleibt. So können etwaige Fehler bei der Reparatur, von Benutzer erkannt und rückgängig gemacht werden, bevor es zu Datenverlust kommt.**

## H Neues Archiv Anlegen

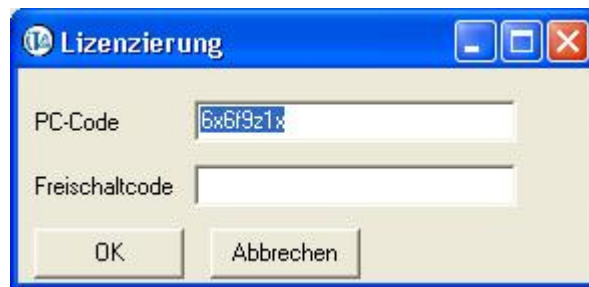
Wenn Sie ein neues Archiv anlegen möchten klicken Sie im DIC mit einem Rechtsklick auf das Archiv, in welchem ein neues Archiv angelegt werden soll und öffnen Sie ArcRepair über den Eintrag im Kontextmenü, *Archivstruktur reparieren*. Sie setzen im unteren Teil den Haken bei *Neues Archiv anlegen*. Sie bekommen eine Liste der in Ihrem Archiv enthaltenen Ordner angezeigt, außerdem werden weiter unten zwei zusätzliche Felder eingeblendet. Im ersten Eingabefeld müssen Sie den physischen Namen des Archivs angeben und im zweiten den Namen, also wie das Archiv im DIC angezeigt werden soll. Wenn Sie alles eingestellt haben, drücken Sie auf den Button Start. Das neue Verzeichnis wird angelegt und Sie erhalten eine Nachricht im TIC, dass ein neues Archiv erstellt wurde.



Es gibt natürlich auch die Möglichkeit ein Archiv direkt aus den ArcRepair zu erstellen. Dazu muss lediglich der Archivpfad noch zu zusätzlich von Ihnen eingetragen werden.

## I Lizenzierung

Das Fenster **Lizenzierung** finden Sie im Hauptbildschirm des Programms unter ? – *Lizenzierung*. Den angegebenen *PC-Code* schicken Sie per E-Mail an [info@itacom.de](mailto:info@itacom.de). Danach erhalten Sie den Freischaltcode für ArcRepair den Sie im Feld *Freischaltcode* eintragen. Wenn Sie dann auf *OK* klicken ist das Programm ArcRepair frei geschaltet.



### Hinweis in eigener Sache

#### Haftungsausschluss:

Bitte beachten Sie, dass wir keine Gewährleistung Betreff der Nutzung dieses Tool's übernehmen. Sie verwenden das Tool in eigener Verantwortung. Für eventuell auftretende Probleme und Datenverluste übernehmen wir keine Haftung.

Wir haben noch einige Optionen für das Tool im Plan, informieren Sie sich hin und wieder auf der Seite <http://ttools.itacom.de> über Neuerungen.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit unserem Tool.

Sollten Sie Vorschläge oder Änderungswünsche haben, dann wenden Sie sich bitte an:

itacom GmbH  
Telefon: 03435 6667-0  
Telefax: 03435 666777  
e-mail: [info@itacom.de](mailto:info@itacom.de)