

# [HUP Dokumentation]

Artikel-Sicherungsdateien und ihr Wiederherstellen im Redaktionssystem "Unique"

#### Hauptsitz

HUP Aktiengesellschaft Am Alten Bahnhof 4 B 38122 Braunschweig Tel +49 531/2 81 81 0 Fax +49 531/2 81 81 23 info@hup.de

#### Handelsregister

Vorstand: Ulf Henke (Vorsitz) Arno Nix Dirk Westenberger

Aufsichtsratsvorsitzender: Christoph Mattes

HRB Braunschweig 200454 UST.-IdNr. DE 217121741 www.hup.de



# [HUP Dokumentation] Artikel-Sicherungsdateien und ihr Wiederherstellen



Die Software "Unique" und diese Dokumentation dürfen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung der HUP AG weder nachgedruckt, wiedergegeben, veröffentlicht, übertragen noch auf elektronische Weise reproduziert oder in maschinell lesbare Form umgesetzt werden. Unbefugtes Kopieren von "Unique" oder dieser Dokumentation ist eine Verletzung der Urhebergesetze. Der Verstoß gegen das Urhebergesetz und/oder die widerrechtliche Aneignung von "Unique" sowie Teilen davon kann sowohl Strafverfolgung, Geldstrafen als auch Schadenersatzansprüche nach sich ziehen. Die Rechte und Verpflichtungen des Anwenders dieses Handbuches bzw. der Software "Unique" unterliegen den Bestimmungen des Software Lizenzvertrages der HUP AG, der Bestandteil dieses Programmpaketes ist.

© 2016 HUP AG. Alle Rechte vorbehalten.

Die in diesen Unterlagen enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Microsoft, Windows, PowerPoint, Word, Excel, Outlook sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und anderen Ländern. PostScript ist eingetragenes Warenzeichen von Adobe Systems Inc.

PostScript ist eingeträgenes vvarenzeichen von Adobe Systems inc.

iPhone™ und iPad™ sind eingetragene Warenzeichen der Apple Inc.

Version	Datum	Bearbeiter	Inhalt
1.0	26.01.2016	CGR	Initiale Version



# Inhaltsverzeichnis

1	Vor	wort	4
2	Die	verschiedenen Sicherungsdateien	4
	2.1	Die manuelle Sicherung eines Artikels	4
	2.2	Die periodische Sicherung eines Artikels	5
	2.3	Die Sicherung beim Verwerfen von Änderungen ("dismiss")	5
З	Eins	stellen der periodischen Sicherung	6
4	Wie	ederherstellen von Sicherungsdateien	7
	4.1	Das Öffnen des "abgestürzten" Artikels	7
	4.2	Die automatische Wiederherstellung	7
	4.3	Die manuelle Wiederherstellung (bei geöffnetem Artikel)	8
	4.4	Die manuelle Wiederherstellung (ohne geöffneten Artikel)	9
	4.5	Keine Sicherung gefunden	9



### 1 Vorwort

Diese Dokumentation beschreibt die unterschiedlichen Sicherungsmöglichkeiten und die Wiederherstellung von Artikeln im Redaktionssystem "Unique". Sie wendet sich an Anwender, die Artikel schreiben, redigieren, korrigieren und sichern müssen.

Bitte beachten Sie, dass sich die Erklärungen dieser Dokumentation nur auf Artikel beziehen, nicht auf Seiten.

# 2 Die verschiedenen Sicherungsdateien

Im Redaktionssystem "Unique" wird in drei Sicherungstypen für Artikel unterschieden:

#### 2.1 Die manuelle Sicherung eines Artikels

Bei der manuellen Sicherung eines Artikels handelt es sich um die Sicherung, bei der der Anwender diese aktiv ausführt. Sie wird durch das Klicken auf das Diskettensymbol oder durch Nutzung des Kürzels Strg + S ausgeführt.

Bei dieser Sicherung wird der Artikel über einen Datenbankdialog in die Datenbank gesichert. Der Artikel erhält dabei eine Bezeichnung, eine Produktionsgruppe, ein Ressort und ggf. ein Unterressort. .

C Artikel Neu		83
Allgemein Muster A	utor	
Bezeichnung	Manuelle Sicherung 1	
Beschreibung		
EDatum	27.01.2016 Vorrat Privat	
Publikation	P1 Publikation-1	
Produktionsgruppe	HUP HUP PrdGrp 🗸	
Ressort	T Test 🔹	
Unterressort	<b></b>	
	Stehsatz	
	OK Abbrech	en

Darüber hinaus wird in einem zuvor festgelegten Pfad/Ordner (z. B. temp) eine sogenannte Sicherungsdatei abgelegt.

Die Sicherungsdatei einer manuellen Sicherung sieht so aus: 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.0

Die Nummer am Anfang ist die sogenannte UUID, eine eindeutige Identifikationsnummer, mit der der Artikel auch ggf. in der Datenbank gesucht werden kann.

Bei der ersten manuellen Sicherung erhält diese Sicherungsdatei die Endung **.save.O**. Bei jeder weiteren Sicherung wird "hochgezählt", also nach O kommt 1, dann 2, dann 3 usw. Die Anzahl von Sicherungskopien kann in einem Konfigurationsfile vom Systemadministrator definiert werden. In den meisten Fällen sind fünf Kopien zugelassen.



Werden mehr als fünf Sicherungsdateien für einen Artikel angelegt, wird wieder von vorne begonnen und die alten Sicherungsdateien werden überschrieben.

650076330ED1FF1E3000.mpo.save.0

650076330ED1FF1E3000.mpo.save.1

650076330ED1FF1E3000.mpo.save.2

650076330ED1FF1E3000.mpo.save.3

650076330ED1FF1E3000.mpo.save.4

**Hinweis:** Je nach Konfiguration beim Kunden, kann dieser Pfad für die Sicherungsdateien lokal, also auf jedem Client des Anwenders, oder zentral, also auf einem Server beim Kunden, angelegt werden. Das bedeutet, bei lokaler Arbeitsweise, dass der Anwender nur an seine eigene Sicherungskopie wieder "herankommt", um z. B. einen älteren gesicherten Artikelstand wieder herzustellen.

#### 2.2 Die periodische Sicherung eines Artikels

Bei der periodischen Sicherung eines Artikels handelt es sich um eine zeitlich gesteuerte Sicherung, die automatisch vom System ausgeführt wird. Sie dient zu Sicherheitszwecken, damit die Inhalte eines Artikels, z. B. bei einem Systemabsturz, nicht verloren gehen. Die zeitliche Vorgabe so einer Sicherung, z. B. alle 2 Minuten, wird vom Systemadministrator in einem Konfigurationsfile im Redaktionssystem definiert.

Die Sicherungsdatei einer automatischen Sicherung sieht so aus: 650076335BE7FF1E3000.mpo

Auch hier ist am Anfang die UUID, gefolgt von der Endung .mpo.

Bei dieser Art der Sicherung wird der Artikel automatisch in einen vorher definierten Ordner (z. B. temp) gesichert, s. o.

#### 2.3 Die Sicherung beim Verwerfen von Änderungen ("dismiss")

Beim Schließen eines Artikels über das "x" in der rechten oberen Ecke des Fensters, werden Sie gefragt, ob Sie den Artikel sichern wollen. Beantworten Sie dieses mit "Nein", erhalten Sie trotzdem eine Sicherungsdatei.

Die Sicherungsdatei einer "Nicht-Sicherung" sieht so aus: 🗋 65007633EAD8FF1E3000.mpo.save.dm

Auch hier ist am Anfang die UUID, am Schluss folgt die Endung **.dm**. Diese steht für dismiss = ablehnen, abweisen.

**Hinweis:** Bitte beachten Sie, dass ab der Unique-Version 38 auch die .dm-Sicherungsdateien, wie bei der manuellen Sicherung, durchgezählt werden, Bei älteren Versionen erhalten Sie nur eine dm-Sicherungsdatei, wie oben beschrieben.



# 3 Einstellen der periodischen Sicherung

Unter folgendem Menü können Sie die Anzahl der erlaubten Sicherungsdateien und den Pfad verifizieren: Menü **Einstellungen -> Sichern** 

P	eriodisc	he Sicherung	I	
	🔽 Sic	herung alle	2	Minuten
	Pfad:	C:\HUP\Red	laktion\Cli	ent\tem
		C	OK	Abbrechen

Durch Klicken auf die Fortsetzungspunkte können Sie den Pfad ersehen bzw. , bei entsprechendem Recht, ändern.

Hinweis: Normalerweise wird dieser Pfad vom Systemadministrator eingestellt und Änderungen durch den Benutzer werden ignoriert.

Ein Blick in das geöffnete Fenster der abgelegten Sicherungsdateien sieht in etwa so aus:

Pfad für periodische Sicherung einstellen						8	
Coo							
Organisieren 🔻 Neuer	Organisieren 👻 Neuer Ordner						
✓ ★ Favoriten		Name	Änderungsdatum 26.01.2016 11:30	Typ DM-Datei	Größe 29 KB	^	
Desktop 🔒 Desktop		650076330ED1FF1E3000.mpo.save.dm	26.01.2016 11:28	DM-Datei	29 KB		
🖳 Zuletzt besucht		65007633EDD7FF1E3000.mpo.save.dm	26.01.2016 11:28 26.01.2016 11:28	DM-Datei DM-Datei	29 KB 29 KB	Ш	
⊿ 🧊 Bibliotheken ▷ ⊑ Bilder		650076331ED7FF1E3000.mpo.save.temp	26.01.2016 11:24 26.01.2016 11:24	TEMP-Datei DIF-Datei	29 KB 1 KB		
Dokumente	L	650076330ED1FF1E3000.mpo.save.0 650076330ED1FF1E3000.mpo.save.1	26.01.2016 11:14 26.01.2016 11:14	0-Datei 1-Datei	29 KB 29 KB		
Videos		650076330ED1FF1E3000.mpo.save.2 650076330ED1FF1E3000.mpo.save.3	26.01.2016 11:14 26.01.2016 11:14	2-Datei 3-Datei	29 KB 29 KB		
⊿ p. Computer		650076330ED1FF1E3000.mpo.save.4	26.01.2016 11:14	4-Datei Textdokument	29 KB		
<ul> <li>Lokaler Datenträger</li> <li>Generation (\\delefil01) (I</li> </ul>		EditorialCmdApplSrvJobPoller1	14.01.2016 13:53	Textdokument	10 KB		
<ul> <li>Track32 (\\delefil01)</li> <li>Trans (\\delefil01) (L</li> </ul>	-	Schriftschnittzuordnung	14.01.2016 11:28 14.01.2016 11:23	Textdokument Textdokument	2 KB 0 KB	-	
Dateiname: save.mpo						•	
				Öffnen	Abbreche	<b>n</b>	

**Tipp:** Schalten Sie die Detailansicht des Fensters ein, so dass Sie das Änderungsdatum und die Uhrzeit ablesen können.



# 4 Wiederherstellen von Sicherungsdateien

Systemabsturz oder Stromausfall? Wie kommen Sie jetzt an Ihre Sicherungsdatei?

#### 4.1 Das Öffnen des "abgestürzten" Artikels

Der erste Versuch des Wiederherstellens sollte das erneute Öffnen des Artikels in der Artikelbearbeitung sein. Nachdem die Artikelbearbeitung gestartet wurde, versuchen Sie den Artikel über das Ordnersymbol, das Kürzel Strg + O oder die Historie im Menü Artikel zu öffnen. Das setzt natürlich das vorherige Speichern und das die Artikelbezeichnung bekannt ist voraus.

Sollte das nicht den gewünschten Erfolg bringen, gehen Sie folgenden Weg um an die Sicherungsdatei des Artikels zu gelangen:

Gehen Sie in das Menü Artikel -> Öffnen/Suchen -> Sicherungen -> automatische... oder manuelle... in der Artikelbearbeitung von Unique.

#### 4.2 Die automatische Wiederherstellung

Wenn Sie diese ausgewählt haben, öffnet sich folgender Dialog:

Gesicherte	Artikel wieder herstellen?	8
?	Es wurde(n) 1 gesicherte(r) Artikel gefunden. Möchten Sie diese(n) Artikel jetzt wieder herstellen? Drücken Sie <ja>, um den/die gesicherten Artikel nacheinander zu öffnen (Empfohlen). Sie müssen diese Artikel speichern, um die Änderungen ins System zu übernehmen. Drücken Sie <nein>, wenn Sie den/die Artikel nicht wieder herstellen möchten. Die Sicherungen werden dadurch verworfen. Drücken Sie <abbrechen>, wenn Sie den/die Artikel im Moment nicht wieder herstellen möchten. Die Sicherungen bleiben dabei erhalten.</abbrechen></nein></ja>	
	Ja Nein Abbrech	nen

# [HUP Dokumentation]

Artikel-Sicherungsdateien und ihr Wiederherstellen



Artikel wieder herstellen?	x
Soll der Artikel 'Sich E-Datum: 27.01.2016 gesichert: 26.01.2016 wieder hergestellt w	rung' Ressort: T Test Version: 0 (akt.) 12:58:55 rden?
Drücken Sie <ja>, u gesicherten Artikel ein neuer Artikel im Drücken Sie <nein> möchten. Die Sicher wird dadurch gelöse Drücken Sie <abbre wieder herstellen m Sicherungsdatei blei</abbre </nein></ja>	n den Artikel wieder herzustellen. Es wird für den wystem angelegt. wenn Sie den Artikel nicht wieder herstellen ungsdatei nt. hen>, wenn Sie den Artikel im Moment nicht chten. Die ot dabei erhalten.
	Ja Nein Abbrechen

Klicken Sie auf Ja, der Artikel wird wieder hergestellt.

#### 4.3 Die manuelle Wiederherstellung (bei geöffnetem Artikel)

Sollten Sie die Art wünschen, so erhalten Sie diesen Dialog:

Gesicherte Artikel wieder herstellen?					
✓       ↓       HUP → Redaktion → Client → temp →       ✓					
Organisieren 🔻 Neue	er Ordr	her			
Downloads Culetzt besucht Bibliotheken Bilder Dokumente Musik Videos		Name 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.0 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.1 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.2 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.3 65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.4 HtmlPreview	Änderungsdatum 26.01.2016 13:47 26.01.2016 13:46 26.01.2016 13:01 26.01.2016 13:01 26.01.2016 13:00 26.11.2015 14:59	Typ 0-Datei 1-Datei 2-Datei 3-Datei 4-Datei Dateiordner	
Computer Lokaler Datenträger Rome (\\delefil01) ( R Track32 (\\delefil01) Date	} ) ← ∢		Sicherungen ( <uuid></uuid>	.mpo.save ▼ Abbrechen	

Das Verzeichnis ist auf den geöffneten Artikel beschränkt. Öffnen Sie die gewünschte Sicherungsdatei durch Doppelklick und sie wird in der Artikelbearbeitung zur weiteren Bearbeitung geöffnet. Sie erhalten den Inhalt des Artikels, so wie er zum Zeitpunkt der Sicherung vorhanden war.



#### 4.4 Die manuelle Wiederherstellung (ohne geöffneten Artikel)

In diesem Fall erhalten Sie folgenden Dialog, der Ihnen die Auswahl aller manuellen Sicherheitsdateien anbietet.

Gesicherte Artikel wieder he	erstellen?			23
OO V 🖟 « HUP I	Redakti	on 🕨 Client 🕨 temp 🕨 📼 🗲	temp durchsuchen	م
Organisieren 🔻 Net	uer Ordne	r	E	
쑦 Favoriten	<u>^</u> 1	Vame	Änderungsdatum	Тур
🧮 Desktop		6500773342EEFF1E3000.mpo.save.dm	27.01.2016 09:11	DM-Datei ≡
〕 Downloads	=	6500773342EEFF1E3000.mpo.save.0	27.01.2016 09:08	0-Datei
📃 Zuletzt besucht		6500773342EEFF1E3000.mpo.save.1	27.01.2016 09:08	1-Datei
		6500773342EEFF1E3000.mpo.save.2	27.01.2016 09:08	2-Datei
🥽 Bibliotheken		6500773342EEFF1E3000.mpo.save.3	27.01.2016 09:08	3-Datei
📔 Bilder		6500773342EEFF1E3000.mpo.save.4	27.01.2016 09:08	4-Datei
Dokumente		65007733BEECFF1E3000.mpo.save.dm	27.01.2016 09:06	DM-Datei
🌙 Musik		65007733A1EDFF1E3000.mpo.save.dm	27.01.2016 09:06	DM-Datei
Videos		65007633DAD9FF1E3000.mpo.save.dm	26.01.2016 17:07	DM-Datei
		650076335EE9FF1E3000.mpo.save.dm	26.01.2016 15:05	DM-Datei
📜 Computer		650076335BE7EE1E3000 mpg save dm	26.01.2016.15.04	DM-Datei
🥂 I -ll N-44-2				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Dateiname:		Sicherungen ( <uuid></uuid>	.mpo.save 🔻	
			Öffnen	Abbrechen

#### 4.5 Keine Sicherung gefunden

Sie erhalten folgenden Dialog, wenn keine Sicherungsdatei vorhanden ist:

Gesicherte Arti	el wieder herstellen? 🛛 🕅	3
Es v	vurden keine Sicherungen gefunden.	
	ОК	

**Hinweis:** Wussten Sie das schon? Achten Sie auf die Titelzeile eines Artikels. Wenn Sie ein \* (Sternchen) am Ende der Zeile sehen, wissen Sie, dass der aktuelle Stand des geöffneten Artikels noch nicht gesichert wurde.

