

## Sage 100 Toolbox Releasemanagement

### hapec Arbeitsanweisung

#### Sage 100 Toolbox Releasemanagement

Für die Entwicklung/Präsentation der Sage 100 Toolbox stehen 4 Umgebungen zur Verfügung:

- DBSHAPEC Entwicklung: Hier werden Aufgaben abgearbeitet und Weiterentwicklungen an Datenmodell und Berichtswesen vorgenommen
- DBSHAPEC Standard: Hier ist immer das aktuelle Sage 100 Toolbox Release implementiert. Das Release, was in den Kundenumgebungen implementiert wird, stammt aus dieser Umgebung
- DBSHAPEC Demo: Hier ist nicht zwingend das aktuelle Release implementiert. Es können extra Berichte für Präsentationen aufgebaut sein, die auch in die Entwicklung zurückfließen können. Wird auf das aktuelle Release geupdated, wenn die neuen Features für Demos benötigt werden (bei Bugfixes im Hintergrund wird z.b. nicht zwingend aktualisiert).
- DBSHAPEC Pre-Sales: Hier ist nicht zwingend das aktuelle Release implementiert. Die Umgebung dient dazu z.b. kundendaten anzubinden, um individuelle Präsentationen abhalten zu können. Wird auf das aktuelle Release geupdated, wenn die neuen Features für Demos benötigt werden (bei Bugfixes im Hintergrund wird z.b. nicht zwingend aktualisiert).

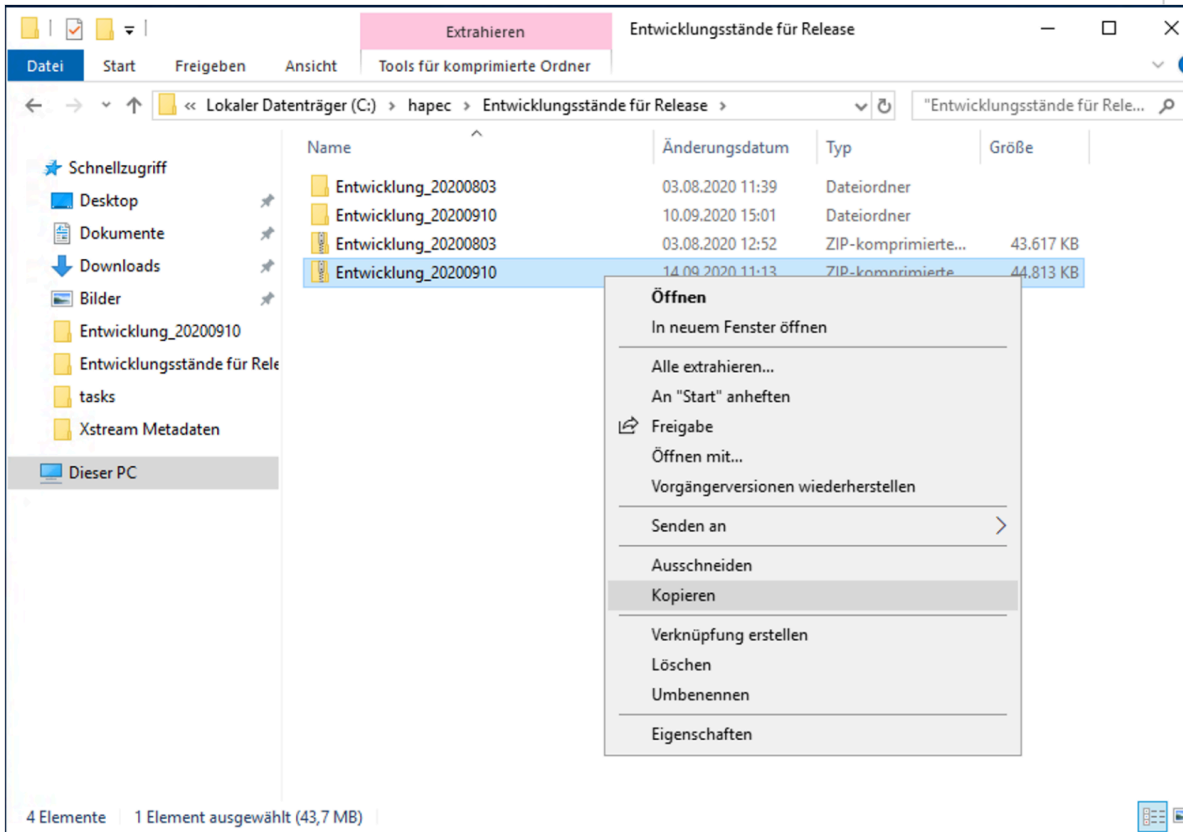
Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
Meta date n aus der Entw icklu ngsu mge bung siche rn <ul style="list-style-type: none"> <li>• X st re a m M et</li> </ul>	

	Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• adaten</li> <li>• Frameworkmanagerr Model</li> <li>• TMDat Ordnerr</li> <li>• Berichtsp</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><a href="#">Sage 100 Toolbox Releasemanagement - Neues Release exportieren</a></p>

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
ackage	
<p>Sicherung aus der Entwicklungsumgebung auf der Standardumgebung ablegen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf der Entwicklungsumgebung</li> </ul>	

<b>Beschreibung</b>	<b>Bild / Arbeitsmittel</b>
e b u n g: i m W i n d o w s E x p l o r e r i n d e n O r d n e r L a u f w e r k /E n t w i c k l u n g s t ä n	

<b>Beschreibung</b>	<b>Bild / Arbeitsmittel</b>
<i>d e fü r R el e a s e w e c h s el n u n d d a s re le v a nt e zi p- Fi le</i> <b>E n t w i c k l u n g</b> - <	

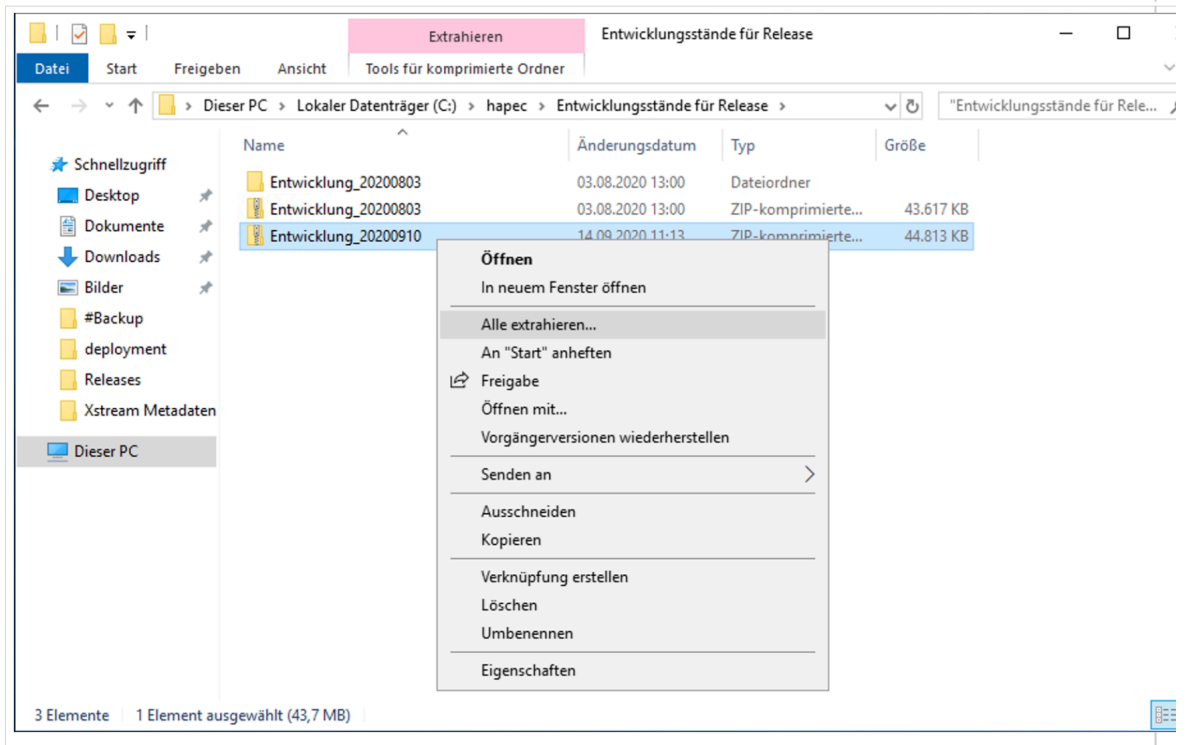
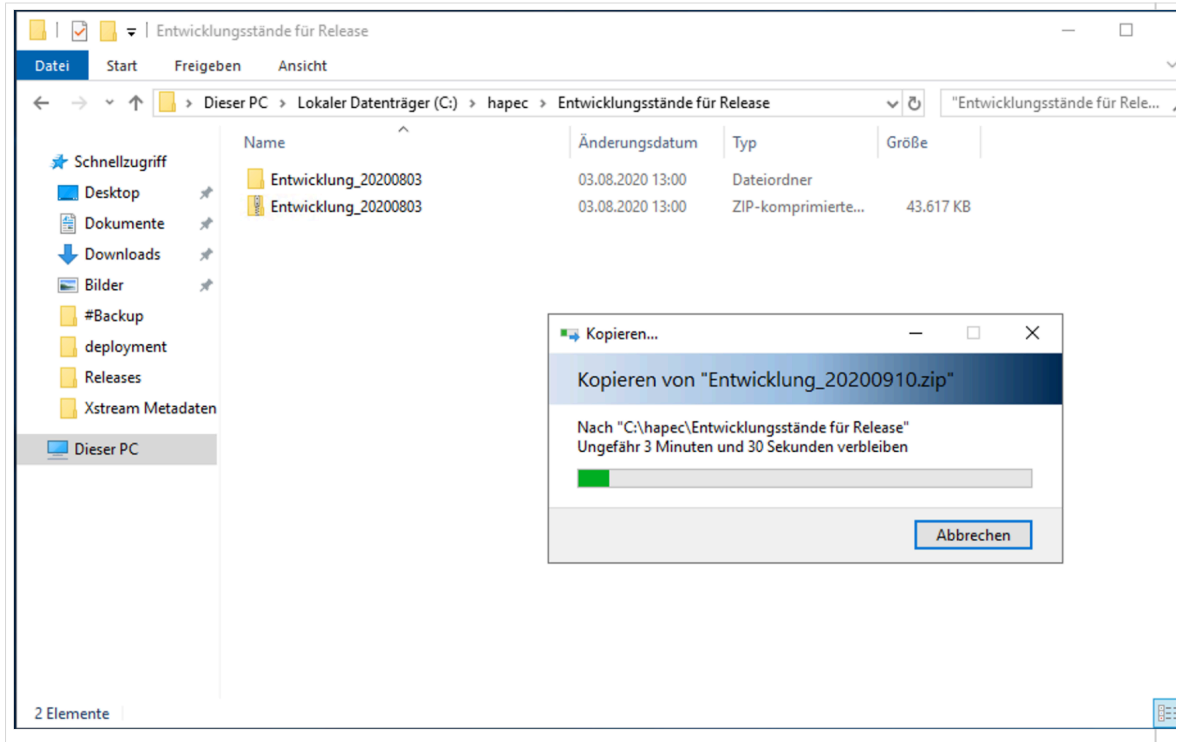
Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel																				
Zeitsampel > kopieren > auf der Standardumgebung; im Windows	 <p>The screenshot shows a Windows File Explorer window titled 'Entwicklungsstände für Release'. The address bar indicates the path: 'Lokaler Datenträger (C:) &gt; hapec &gt; Entwicklungsstände für Release'. The left sidebar shows a navigation pane with 'Dieser PC' selected. The main pane displays a table of files and folders:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Änderungsdatum</th> <th>Typ</th> <th>Größe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Entwicklung_20200803</td> <td>03.08.2020 11:39</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entwicklung_20200910</td> <td>10.09.2020 15:01</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entwicklung_20200803</td> <td>03.08.2020 12:52</td> <td>ZIP-komprimierte...</td> <td>43.617 KB</td> </tr> <tr> <td>Entwicklung_20200910</td> <td>14.09.2020 11:13</td> <td>ZIP-komprimierte...</td> <td>44.813 KB</td> </tr> </tbody> </table> <p>A context menu is open over the selected file 'Entwicklung_20200910'. The menu items are: Öffnen, In neuem Fenster öffnen, Alle extrahieren..., An "Start" anheften, Freigabe, Öffnen mit..., Vorgängerversionen wiederherstellen, Senden an, Ausschneiden, Kopieren, Verknüpfung erstellen, Löschen, Umbenennen, and Eigenschaften. The 'Kopieren' option is highlighted.</p>	Name	Änderungsdatum	Typ	Größe	Entwicklung_20200803	03.08.2020 11:39	Dateiordner		Entwicklung_20200910	10.09.2020 15:01	Dateiordner		Entwicklung_20200803	03.08.2020 12:52	ZIP-komprimierte...	43.617 KB	Entwicklung_20200910	14.09.2020 11:13	ZIP-komprimierte...	44.813 KB
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe																		
Entwicklung_20200803	03.08.2020 11:39	Dateiordner																			
Entwicklung_20200910	10.09.2020 15:01	Dateiordner																			
Entwicklung_20200803	03.08.2020 12:52	ZIP-komprimierte...	43.617 KB																		
Entwicklung_20200910	14.09.2020 11:13	ZIP-komprimierte...	44.813 KB																		

Beschreibung

Bild / Arbeitsmittel

pl  
o  
r  
e  
r  
i  
n  
d  
e  
n  
O  
r  
d  
n  
e  
r  
L  
a  
u  
f  
w  
e  
r  
k  
/h  
a  
p  
e  
c  
/E  
n  
t  
w  
i  
c  
k  
l  
u  
n  
g  
s  
t  
ä  
n  
d  
e  
f  
ü  
r  
R  
e  
l  
e  
a  
s

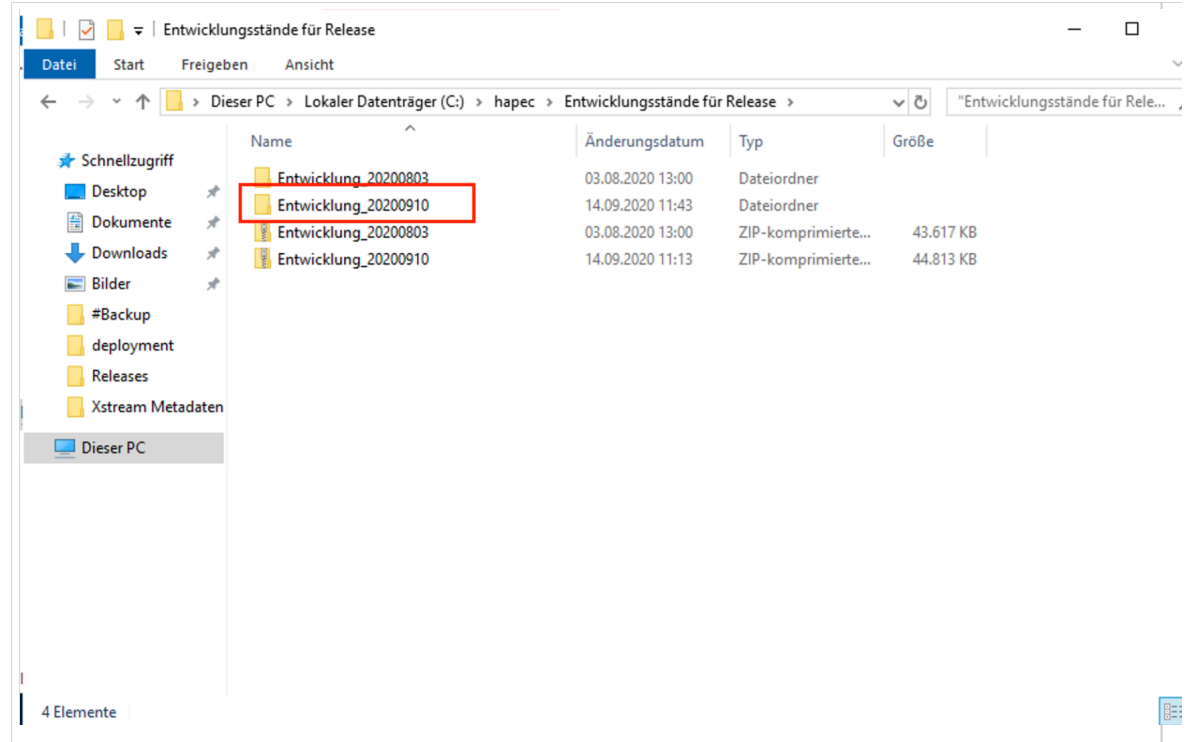
2



Beschreibung

**Bild / Arbeitsmittel**

eweschleundadasrelevantezip-FileEntwicklung-Zeitsampel



Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
<ul style="list-style-type: none"><li>&gt; einfügen</li><li>• auf das zip-File rechts klicken und <i>Alle extrahieren</i> auswählen</li></ul>	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
<p>n. Danach Extrahieren klicken</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das ENTWICKLUNGSELEMENTE LGT BEI</li> </ul>	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
t f ü r di e I m p l e m e n t ie r u n g a uf der St a n d ar d u m g e b u n g	
Alte n Rele ase- Stan d auf	

	<b>Beschreibung</b>	<b>Bild / Arbeitsmittel</b>
3	der Standardumgebung löschen	<p style="text-align: center;"><a href="#">Sage 100 Toolbox Releasemanagement - Alten Release-Stand löschen</a></p>
4	Gesicherte Metadaten aus Schritt 2 analog zur Implementierung beim Kunden einspielen	<p style="text-align: center;"><a href="#">Implementierung Sage 100 Toolbox</a></p>
5	Neues Release in der Nextcloud ablegen	<p style="text-align: center;"><a href="#">Sage 100 Toolbox Releasemanagement - Neues Release ablegen</a></p>

<b>Beschreibung</b>	<b>Bild / Arbeitsmittel</b>
6 Neues Release dokumentieren <ul style="list-style-type: none"><li>• umgekehrte Aufgaben in der Projektstruktur</li></ul>	<p style="text-align: center;"><a href="#">Sage 100 Toolbox Releasemanagement - Neues Release dokumentieren</a></p>

	<b>Beschreibung</b>	<b>Bild / Arbeitsmittel</b>
	kt u ri er e n	

Weitere Vorgehensweise

- ---