

Setup:Installationsanleitung/Webservices/PDF-Export

Eine freigegebene Version dieser Seite, freigegeben am 13. September 2019, basiert auf dieser Version.

Inhaltsverzeichnis

1 Verschieben der BShtml2PDF Anwendung	. 2
2 Überprüfen der Funktionalität	. 2
2.1 Unter Windows	. 2
3 Aktivieren von PDF-Export in BlueSpice	. 2
4 Troubleshooting	. 4
5 Download Webservices	. 4



Dieses Dokument beschreibt die Installation des PDF-Export von BlueSpice. Bitte beachten Sie, dass als Applikationsserver Apache Tomcat (Windows) bzw. Jetty fertig installiert und konfiguriert auf dem BlueSpice-Server laufen muss.

Verschieben der BShtml2PDF Anwendung

Verschieben Sie die Datei "BShtml2PDF.war" aus dem Verzeichnis extensions /BlueSpiceUEModulePDF/webservices der BlueSpice-Quellen nach in das webapps-Verzeichnis Ihres Applikationsservers. In der Regel lauten die Standardpfade wie folgt:

- C:\Program Files\Apache Software Foundation\Tomcat 9.0\webapps (Apache Tomcat unter Windows)
- /var/lib/jetty9/webapps (Jetty unter Debian)

Die Anwendung wird im Regelfall on-the-fly gestartet, ohne dass ein Neustart des Applikationsservers nötig ist.

Überprüfen der Funktionalität

Die korrekte Funktionalität des BShtml2PDF Service können Sie wie folgt überprüfen:

Unter Windows

Öffnen Sie im Internet Explorer die URL http://localhost:8080/BShtml2PDF. Bei korrekter Funktionalität sollten Sie folgende Webseite sehen:

	http://localhost:8080/BShtml2PDF/		合会领	× 3 🙂
BShtml2PDF	×			
	BlueSpice	BShtml2PDF		^
	Service Status: [OK]			
		9e60014116594653-31990940220141069464 Halto Wert Gimuth Juliosen Com saportigibationed com		
				~

Aktivieren von PDF-Export in BlueSpice

Wechseln Sie in das Verzeichnis <installpath-bluespice>/settings.d. Öffnen Sie die Datei 020-BlueSpiceUEModulePDF.php in einem Texteditor.

In der zweiten Zeile finden Sie einen Code, der bei dies Erweiterungen deaktiviert:

return; // Disabled. Needs Tomcat

Fügen Sie wahlweise ein Kommentarzeichen (#) an den Anfang dieser Zeile ein oder löschen Sie diese Zeile komplett, speichern die Datei und verlassen Sie diese wieder.

Öffnen Sie nun eine Kommandozeile und wechseln in den Ordner <a>installpath-bluespice>. Führen Sie dort folgenden Befehl aus:



php maintenance/update.php (Linux)
php maintenance\update.php (Windows))

Achten Sie unter Windows darauf, dass die Umgebungsvariablen korrekt gesetzt sind, um auf den Befehl "php" zugreifen zu können.

Beachten Sie unter Linux, dass Sie nach dem Ausführen der update.php die Dateisystemrechte neu anpassen müssen.

Sobald das Script mit der Meldung "Done" abgeschlossen ist ist der Webservice erfolgreich installiert.



..event_agent field does not exist in echo_event table, skipping modify field patch odifying event_variant field of table echo_event ...done. odifying event_extra field of table echo_event ...done. odifying event agent ip field of table cohe event ...done. Modifying event_extra field of table echo_event ...done. Modifying event_agent_ip field of table echo_event ...done. ...have etp_id field in echo_target_page table. ...have notification_bundle_base field in echo_notification table. ...echo_event table does not contain event_timestamp field. ...have eeb_event_hash field in echo_email_batch table. ...have event page_id field in echo_event table. ...index echo_event_type already set on echo_event table. ...index echo_user_timestamp already set on echo_notification table. Creating titlekey table...ok. .. 1 ok. ... 1 oc. ...hitcounter table does not exist, skipping modify field patch. Creating hit_counter_extension table ...done. Creating hit_counter table ...done. ...page table does not contain page counter field. reating bs_editnotifyconnector table ...done. reating bs_namespacemanager_backup_page table ...done. Creating bs_namespacemanager_backup_page table ...done. Creating bs_namespacemanager_backup_tevision table ...done. Creating bs_namespacemanager_backup_text table ...done. Adding page_content_model field to table bs_namespacemanager_backup_page ...done. Adding rev_shal field to table bs_namespacemanager_backup_revision ...done. Adding rev_content_model field to table bs_namespacemanager_backup_revision ...done. Creating bs_deshboards_configs table ...done. Creating bs_usagetracker table ...done. Creating bs_usagetracker table ...done. Creating bs_pagetemplate table ...done. Treating bs pageassignments table ...done. ..se text field does not exist in bs saferedit table, skipping modify field patch. reating bs_readers table ...done. ..have readers_ts field in bs_readers table. .site_stats is populated...done. mecking existence of old default messages...done. Checking existence of old default messages...done. Populating rev_len column ...doing rev_ld from 1 to 200 Populating ar_len column ...archive table seems to be empty. rev_len and ar_len population complete [0 revision rows, 0 archive rows]. Populating rev_shal column ...doing rev_id from 1 to 200 Develotion - colorablem opulating ar shal column ..archive table seems to be empty. opulating ar_shal column legacy rows rev_shal and ar_shal population complete [0 revision rows, 0 archive rows]. opulating img_sha1 field Done 0 files in 0.0 seconds Fixing protocol-relative entries in the externallinks table... one, 0 rows updated. opulating fa_shal field from fa_storage_key Done 0 files in 0.0 seconds Updating *_from_namespace fields in links tables. ...doing page_id from 1 to 200 Purging caches...done. one in 1.6 s. oot@bluespice:/var/www/bluespice#

Troubleshooting

Sollte es beim PDF-Export in BlueSpice Probleme geben überprüfen Sie zu allererst die Dateisystemrechte.

Download Webservices

Sollten die erforderliche war-Datei nicht in Ihrem Installationspaket vorhanden sein, können Sie sie hier herunterladen: Webservices