



Export mit eigenen Formatierungsdateien („XSL-Stylesheets“)

Mit Hilfe von eigenen Formatierungsdateien können Sie sich Ihren individuellen Export erstellen.

Mit sog. XSL-Stylesheets können Word- (.rtf), Text-, HTML-, CSV-, oder auch spezielle XML Dokumente erzeugt werden.

Um einen individuellen Export zu erhalten, gehen Sie auf die Export-Seite von www.veranstaltungen-ekvw.de. Wählen Sie unter Ziffer 2 aus dem Auswahlménü „Eigene Formatdefinition mit Datei“ aus. Daraufhin erscheint ein Dateiauswahlfeld, ein Menü für die Wahl der Papiergröße (für Word-Export) und ein Link für Beispiel-Formatierungsdateien (Zip-Archiv):

2. Wählen Sie das gewünschte Exportformat:

bei html2rtf:

[Hinweise und Beispieldateien für eigenen Formatdefinitionen. \(zip-Archiv, 173 KB\)](#)

Laden Sie sich das Zip-Archiv auf Ihren Computer und entpacken Sie es (z.B. mit Winzip oder 7zip - <http://www.7-zip.org/>). In diesem Zip-Archiv finden Sie Vorlagen für eigene Formatierungsdateien, die Sie verwenden können (s.u.). Der Ordner Listen enthält die Formatierungsdateien, die als Listenexport standardmäßig hinterlegt sind. Die Datei AnleitungXSLStylesheets.pdf enthält eine Anleitung, wie Sie Formatierungsdateien anpassen können.

Wählen Sie über das Dateiauswahlfeld (Durchsuchen...) unter Ziffer 2 eine Formatierungsdatei aus. Klicken Sie unter Ziffer 3 auf den gewünschten Exportlink: Option a, b, c oder d. Sie erhalten einen Download-Dokument, dass Sie auf Ihrem Computer speichern und weiterverarbeiten können.

In dem Zip-Archiv befinden sich einige Beispiel-Formatierungsdateien, die Sie einsetzen und bei Bedarf weiterentwickeln können. Diese Sammlung kann durch Ihre Mithilfe wachsen.

Word-Export (.rtf)

Formatierungsdateien für RTF-Dateien haben als Dateinamen die Form name.html2rtf.xsl, wobei name eine beliebige Bezeichnung sein kann.

Das Suffix html2rtf deutet an, dass HTML-ähnliche Tags verwendet werden, um die Formatierung zu steuern. Eine ausführliche Dokumentation dazu finden Sie in dem Dokument RTF-Tags.pdf.

Folgende Vorlagen stehen derzeit zur Verfügung:



list1.html2rtf.xml

Erstellt eine einfache Liste, geordnet nach Wochentagen, Datum und Uhrzeit. Beispiel:

Sonntag, 28.07.

10.00 Uhr Gottesdienst

11.00 Uhr Gottesdienst

Montag, 29.07.

19.00 Uhr Skatclub

Mittwoch, 31.07.

15.00 Uhr Teestube

list2.html2rtf.xml

Erstellt eine 4-spaltige Tabelle geordnet nach Datum. Beispiel:

<i>Tag</i>	<i>Datum</i>	<i>Uhrzeit</i>	<i>Titel</i>
So	28.07.	10.00 Uhr	Gottesdienst
		11.00 Uhr	Gottesdienst
Mo	29.07.	19.00 Uhr	Skatclub
Mi	31.07.	15.00 Uhr	Teestube

list3.html2rtf.xml

Erstellt eine Liste mit Titel, Datum, Ort, geordnet nach Datum. Beispiel:

Gottesdienst: So, 28.07., 10.00 Uhr, Christuskirche

Gottesdienst: So, 28.07., 11.00 Uhr, Gemeindezentrum

Skatclub: Mo, 29.07., 19.00 Uhr, Gemeindezentrum

Teestube: Mi, 31.07., 15.00 Uhr, Gemeindezentrum



list4.html2rtf.xml

Erstellt eine Liste, geordnet nach Veranstaltungsorten. Beispiel:

Christuskirche

Blaues Kreuz: Do, 25.07., 19.15 Uhr

Gedenkgottesdienst: Fr, 26.07., 18.30 Uhr

Gottesdienst: So, 28.07., 10.00 Uhr

Gemeindezentrum

Skatclub: Mo, 29.07., 19.00 Uhr

Skatclub: Mo, 5.08., 19.00 Uhr

list5.html2rtf.xml

Erstellt eine Liste, geordnet nach Veranstaltungstitel. Beispiel:

Senioren-Gesprächskreis

Do, 25.07., 19.15 Uhr,

Do, 1.08., 19.15 Uhr,

Do, 8.08., 19.15 Uhr,

Frauenhilfe Christuskirche

Mi, 14.08., 15.00 Uhr,

Mi, 28.08., 15.00 Uhr,

Frauenhilfe Wichernhaus

Mi, 28.08., 15.00 Uhr

list6.html2rtf.xml

Erstellt eine einfache Liste, geordnet nach Wochentagen, Datum und Uhrzeit. Formatiert mit Absatzeinzug und Schriftgröße 14 Punkt. Beispiel:

Sonntag	28.07.2013
10.00 Uhr	Gottesdienst
11.00 Uhr	Gottesdienst

Montag	29.07.2013
19.00 Uhr	Bibelstunde

Mittwoch	31.07.2013
15.00 Uhr	Teestube



list7.html2rtf.xsl

Erstellt eine tabellarische Übersicht, geordnet nach Datum und Orten. Beispiel:

	Apostelkirche	Gemeindezentrum	Christuskirche
Sonntag 28.07.	10.00 Gottesdienst		11.00 Gottesdienst
Montag 29.07.		19.00 Skatclub	
Mittwoch 31.07.	15.00 Jugendchor		
Donnerstag 1.08.	19.15 Bibelstunde		

Stylesheets für regionale Administratoren (Gruppenadministratoren)

Im Unterordner „Region“ befinden sich Vorlagen für Exporte auf regionaler Ebene (Kirchenkreise).

HTML-Export

Formatierungsdateien für HTML-Dateien haben als Dateinamen die Form `name.html.xsl`, wobei `name` eine beliebige Bezeichnung sein kann. Beachten Sie bitte, dass alle HTML-Tags in XSL-Stylesheets XML-konform sein müssen. Beispiel: `
` statt `
`

simple.html.xsl

Beispiel für eine sehr einfache HTML-Tabelle.

Reiner Text-Export

Formatierungsdateien für reine Text-Dateien haben als Dateinamen die Form `name.txt.xsl`, wobei `name` eine beliebige Bezeichnung sein kann.

CSV-Export

Formatierungsdateien für CSV-Dateien haben als Dateinamen die Form `name.csv.xsl`, wobei `name` eine beliebige Bezeichnung sein kann. Mit CSV-Dateien können Sie Listen für Excel erstellen oder Daten in andere Datenbanken importieren.

XML-Export

Formatierungsdateien für XML-Dateien haben als Dateinamen die Form `name.xml.xsl`, wobei `name` eine beliebige Bezeichnung sein kann. Wenn Sie in der XML-Exportdatei andere Tags benötigen, können Sie diese über eine xsl-Stylesheet-Datei erzeugen.

Beispiel: `Transform1.xml.xsl`