Archäologischer Anzeiger

Tagging Wortschatz von InDesign über JATS Konvertierung, Referenz Format-Tagging/XML-Tagging

Stand: 25.11.2022

Änderungen gegenüber der letzten Version:

- Listenformate neu eingefügt
- Tabellenformate neu eingefügt
- Artikel-Metadaten: Grant-ID neu eingefügt
- Anpassungen für die diversen "italic"-Formate
- Inline-Bilder / <inline-graphic>
- Ergänzung der Titel-Formate department und topic-location als neue Custom-Meta-Elemente
- Journal-Metadaten nach dem Stand der Erzeugung aus InDesign-Daten mit V 2.0 integriert

Objektformate	XML-Tagging
content-picture	<fig fig-type="poster-image" id="poster-image"></fig>
	<pre><graphic <="" pre="" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"></graphic></pre>
	xlink:href="Artikel_2_T.Fornasier_it-web-
	resources/image/Fornasier_content_picture.jpg"/>
	Wichtig für die Identifikation des content-picture ist hier vor allem das
	Attribut id="poster-image"
abstract-translation	<trans-abstract xml:lang="en-GB"></trans-abstract>
abstract-original	<abstract xml:lang="de-DE"></abstract>
body	<body></body>
	Es werden in der Verarbeitung jedoch einige der body-Inhalte (z.B.
	Fussnoten) separat behandelt und in andere XML-Container
	geschrieben.
title	<title-group></title-group>
	in <article-meta></article-meta>
picture	<fig fig-type="content-image" id="f-1"></fig>
	<label>Abb. 1</label>

		<pre><caption>Lage der im Text erwähnten griechischen Schwarzmeerkolonien</caption> <graphic xlink:href="Artikel_2_T.Fornasier_de_en-web- resources/image/Fornasier_Abb_01.jpg" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"></graphic> <attrib>Quelle: Goethe-Universität Frankfurt am Main, Institut für Archäologische Wissenschaften, Olbia-Projekt </attrib> Wichtig für die Identifikation der Artikel-Bilder ist das Attribut id="content-image".</pre>
authors		<pre><contrib-group> in <article-meta> Jeder Autoren-Autor wird ein <contrib> in <contrib-group></contrib-group></contrib></article-meta></contrib-group></pre>
abildungsverzeichnis		Format "abildungsverzeichnis" wird komplett aufgelöst: Aus jedem Eintrag im Abbildungsverzeichnis, der zugeordnet werden kann, wird ein <attrib>-Element in <fig> (siehe oben)</fig></attrib>
references		<ref-list content-type="references"> <title>Referenzen</title> In <back></back></ref-list>
article-meta		<article-meta></article-meta>
journal-meta		InDesign-Format journal-meta wird in der Konvertierung nicht übernommen: Die Daten werden als statische Texte in der XSLT-Verarbeitung geschrieben. Wenn hier Änderungen notwendig sind, dann Info an Fabian Kern.
Absatzformate	Zeichenformate	
Artikel-Kopf		
authors-start		Das InDesign-Tag wird nicht übernommen, Autoren-Angaben speisen sich aus den Artikel-Metadaten in <article-meta>.</article-meta>
title-de, -en, -it, -fr,		

		des <article>-Elementes gesetzt, z.B.:</article>
		<article article-type="research-article" xml:lang="de-DE"></article>
subtitle		<subtitle> in <title>-group</td></tr><tr><td>co-authors-group</td><td></td><td>Das InDesign-Tag wird nicht übernommen, Co-Autoren-Angaben</td></tr><tr><td></td><td></td><td>speisen sich aus den Artikel-Metadaten in <article-meta>.</td></tr><tr><td>Artikel-Haupttext</td><td></td><td></td></tr><tr><td>body-text</td><td></td><td>Aus jedem Absatz mit Absatzformat "body-text" wird ein . Wird</td></tr><tr><td></td><td></td><td>darin das Zeichenformat "text-absatzzahlen" verwendet, wird</td></tr><tr><td></td><td></td><td>zusätzlich eine ID generiert:</td></tr><tr><td></td><td></td><td><pre></pre></td></tr><tr><td></td><td>body-italic</td><td><italic>Olbia Pontike</italic></td></tr><tr><td></td><td>italia</td><td>Format ist deprecated, wird vom Konverter aber noch unterstützt <italic>Olbia Pontike</italic></td></tr><tr><td></td><td>italic</td><td><styled-content style-type="text-medium">Text</styled-content></td></tr><tr><td></td><td>body-medium</td><td></td></tr><tr><td></td><td>body-superscript</td><td><sup>Text</sup></td></tr><tr><td></td><td>body-subscript</td><td><sub>Text</sub></td></tr><tr><td></td><td>body-hyperlink-</td><td><pre><ext-link xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" ext-link- type="uri" specific-use="supplements"</pre></td></tr><tr><td></td><td>supplements</td><td>xlink:href="https://gazetteer.dainst.org/place/2757868">Babunjë</ext-</td></tr><tr><td></td><td></td><td>link></td></tr><tr><td></td><td></td><td>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut specific-</td></tr><tr><td></td><td></td><td>use="supplements."</td></tr><tr><td></td><td>body-hyperlink-</td><td><ext-link xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" ext-link-</td></tr><tr><td></td><td>extrafeatures</td><td>type="uri" specific-use="extrafeatures"</td></tr><tr><td></td><td></td><td>xlink:href="https://geoserver.dainst.org/layers/</td></tr><tr><td></td><td></td><td>geonode:palmyra_survey_points">Nekropolen</ext-link> Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut specific-</td></tr><tr><td></td><td></td><td>use="extrafeatures."</td></tr><tr><td></td><td>body-hyperlink</td><td><ext-link xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" ext-link-</td></tr><tr><td rowspan=2></td><td></td><td>type="uri" specific-use="weblink"</td></tr><tr><td></td><td>xlink:href="https://www.britishmuseum.org/</td></tr><tr><td></td><td></td><td>research/collection_online/collection_object_details.aspx? objectId=399493&partId=1">Fundort</ext-link></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>tout alabitation of</td><td>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut specific-use="weblink."
<xref ref-type="fig" rid="f-1">Abb. 1</xref></td></tr><tr><td></td><td>text-abbildung</td><td>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut ref-type="fig" (= Ziel ist</td></tr></tbody></table></title></subtitle>

		sin fin Flores and
		ein <fig>-Element).</fig>
	text-absatzzahlen	<pre><named-content content-type="paragraph-counter">1 Das XML-Element steht in der Regel am Anfang von Elementen im <body> der JATS-Datei, kann aber auch in Einzelfällen am Beginn von <title>-Elementen unterhalb von <sec> stehen.</pre></td></tr><tr><td></td><td>text-fussnote</td><td><pre><xref ref-type="fn" rid="fn-5">[5]</xref></pre></td></tr><tr><td></td><td></td><td>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut ref-type="fn" (= Ziel ist</td></tr><tr><td></td><td></td><td>ein <fn>-Element).</td></tr><tr><td></td><td>katalog-nummer</td><td><styled-content style-type="catalog-number">Text</styled-content></td></tr><tr><td></td><td>-Element in Absätzen und anderen Inline-</td><td><inline-graphic xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xlink:href="Dateipfad"/></td></tr><tr><td></td><td>Kontexten</td><td></td></tr><tr><td>body-h1</td><td></td><td><sec id="s-1"> <title>Headline</title></body></named-content></pre>
		Die Unterscheidung der verschiedenen body-hX-Tags verschwindet
		in JATS: aus jedem der Tags wird ein <title>. Zusätzlich zu den Tags</td></tr><tr><td></td><td></td><td>entstehen verschachtelte <sec>-Elemente, die die Hierarchie der</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Überschriften anzeigen. D.h. die Überschriften-Ebene ergibt sich aus</td></tr><tr><td></td><td></td><td>der Zählung von ancestor::sec.</td></tr><tr><td>body-h2</td><td></td><td><pre><sec id="s-1.1"> <title>Headline</title> Die Unterscheidung der verschiedenen body-hX-Tags verschwindet in JATS: aus jedem der Tags wird ein <title>. Zusätzlich zu den Tags entstehen verschachtelte <sec>-Elemente, die die Hierarchie der</pre></td></tr><tr><td></td><td></td><td>Überschriften anzeigen. D.h. die Überschriften-Ebene ergibt sich aus</td></tr><tr><td>body-h3</td><td></td><td>der Zählung von ancestor::sec. <sec id="s-1.1.1"> <title>Headline</title>
		Die Unterscheidung der verschiedenen body-hX-Tags verschwindet
		in JATS: aus jedem der Tags wird ein <title>. Zusätzlich zu den Tags</td></tr><tr><td></td><td></td><td>entstehen verschachtelte <sec>-Elemente, die die Hierarchie der</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Überschriften anzeigen. D.h. die Überschriften-Ebene ergibt sich aus</td></tr><tr><td></td><td></td><td>der Zählung von ancestor::sec.</td></tr></tbody></table></title>

Fussnoten		Alle Fussnoten sind gesammelt im Container-Element
		<fn-group content-type="footnotes"></fn-group>
		In <back>. Jede Fussnote ergibt ein <fn>-Element darin</fn></back>
footnote		<fn id="fn-1"></fn>
		<label>1</label>
		Fussnotentext
		Das id-Attribut von <fn> enthält das Linkziel für die Fussnoten-Links.</fn>
		Das Label enthält den Text mit der Fussnoten-Nummer.
		Der Fussnoten-Text wird in einem oder mehreren -Elementen in
		<fn> vorgehalten.</fn>
	footnote-italic	<italic>Text</italic>
		Format ist deprecated, wird vom Konverter aber noch unterstützt
	note-reference-link	<pre><xref ref-type="bibr" rid="ref-Marčenko1982">Marčenko 1982</xref>,</pre>
		126.
		Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut ref-type="bibr". Die ID
		zeigt auf die ID eines <ref>-Elementes in <ref-list>.</ref-list></ref>
Listenformate		
<0l>		list-type="ordered">
		list list-type="bullet">
mit Klassen		<pre>t-item>Text im Listenpunkt</pre>
body-text-list-numbered		
body-text-list-bulleted Tabellenformate		
<pre></pre>		Erzeugung von Tabellen-Container und Table-Element inklusive der
		nötigen ID's:
		<table-wrap id="tw-2" position="anchor"></table-wrap>
		Je nach den class-Attributen an den Absätzen in der Tabelle wird das
		rules-Attribut erzeugt:
		Enthält mindestens ein Absatz das Format "table-text-rows", dann wird ruleen "rowe" erzeugt
		dann wird rules="rows" erzeugt Enthält mindestens ein Absatz das Format "table-text-cols", dann
		wird rules="cols" erzeugt

	 Enthält mindestens ein Absatz das Format "table-text-all", dann wird rules="all" erzeugt Für alle anderen Fälle wird rules="none" erzeugt Wird ausgefiltert, da ohne Funktion <thead></thead> < Alle Formate innerhalb von werden so erzeugt, als wenn sie regulär in einem mit bodytext enthalten wären
	Alle Referenzen sind gesammelt in <ref-list content-type="references"> in <back>.</back></ref-list>
references-label	<pre><ref id="ref-Audring1981"> <label>Audring 1981</label></ref></pre> <pre><label>Audring 1981</label></pre> <pre></pre> <pre>Aus jedem Absatz-Format "references" wird ein <ref>-Element. Der Inhalt von "references-label" wird nicht nur in <label> für die Anzeige geschrieben, sondern dient auch zur Bildung des id-Attributes von </label></ref></pre> <pre></pre>
references- hyperlink	<pre><ext-link ext-link-="" specific-use="zenon" type="uri" xlink:href="https://zenon.dainst.org/Record/000365607" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">R. Attula – O. Dally – S. Huy – P. A. Larenok – H. Mommsen – U. Schlotzhauser – D. Žuravlev, Lokale Töpferwerkstätten am Nordpontos –</ext-link></pre> //ext-link> Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut specific-use="zenon". Aus jedem Objekt-Format "picture" entsteht ein <fig>-Element. Die</fig>
	references-

bildunterschrift		Bildreferenz aus "picture" wird übergeben im <graphic>-Element: <graphic xlink:href="Artikel_2_T.Fornasier_de_en-web- resources/image/Fornasier_Abb_02.jpg" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink"></graphic> Das Absatz-Format "bildunterschrift" wird nicht direkt übernommen. Es wird nur verwendet um die Inhalte der darin enthaltenen Zeichen- Formate bu-nummer und bu-text zu ermitteln und sie einer Abbildung zuzuordnen.</graphic>
	bu-nummer	<fig fig-type="content-image" id="f-2"> <label>Abb. 2</label> Für die Anzeige in Lens wird der Inhalt von "bu-nummer" in <label> übernommen. Gleichzeitig wird daraus die ID im id-Attribut von <fig>erzeugt.</fig></label></fig>
	bu-text	<caption> Olbia Pontike, Blick über das Vorstadt- und Nekropolenareal; in der Bildmitte Überreste des westlichen Stadttores (Blick nach Westen) </caption>
bildnummer		Das Absatz-Format "bildnummer" wird nicht übernommen. Für die Nummerierung der Abbildungen, die ID-Generierung und <label> der Abbildung wird der Inhalt von "bu-nummer" verwendet.</label>
Abstracts/Keywords		Die Abstracts werden je nach Dokument-Sprache/Abstract-Sprache gewandelt in <abstract> bzw. <trans-abstract> und erhalten aufgrund ihrer Sprach-Merkmale ihr xml:lang-Attribut.</trans-abstract></abstract>
abstract-original-h-de		Alle Absatzformate "abstract-original-h-[SPRACHE]" und "abstract-
abstract-original-h-en		translation-h-[SPRACHE]" werden für die Anzeige in Lens in <title></td></tr><tr><td>abstract-original-h-it</td><td></td><td>gewandelt, z.B.:</td></tr><tr><td>abstract-translation-h-deutsch</td><td></td><td><abstract xml:lang="de-DE"></td></tr><tr><td>abstract-translation-h-english</td><td></td><td><title>Zusammenfassung</title>
abstract-translation-h-italienisch		Daneben erfolgt auf Basis der Formate aber:
abstract-translation-h-spanish		 Erkennung der Abstract-Sprache aufgrund des lang-Attributes und Übernahme in das xml:lang-Attribut von <abstract> bzw. <trans-abstract>.</trans-abstract></abstract>

		Erkennung der Abstract-Sprache aufgrund des lang-Attributes und Übernahme in das xml:lang-Attribut von <kwd-group>, damit die Keywords die korrekten Sprach-Merkmale zugewiesen bekommen.</kwd-group>
abstract-title		<styled-content style-type="abstract-title">Vor den Toren der Stadt</styled-content>
abstract-subtitle		<styled-content style-type="abstract-subtitle">Deutsch- ukrainische Forschungen in der Vorstadt von Olbia Pontikecontent></styled-content>
abstract-author		<styled-content style-type="abstract-author">Jochen Fornasier, Alla V. Bujskich, Aleksandr G. Kuz'miščev, Arno Patzelt, Markus Helfert, Nathalie Kratzsch</styled-content>
abstract-text		<styled-content style-type="abstract-text">Seit 2014 werden im Rahmen eines deutsch-ukrainischen Kooperationsprojektes </styled-content>
	abstract-italic	<pre><italic>Text</italic> Format ist deprecated, wird vom Konverter aber noch unterstützt</pre>
abstract-keywords-h		Aufgrund des Absatz-Formates wird
		Erkannt, dass überhaupt Keywords gesetzt sind und eine dazu
		notwendige <kwd-group> erzeugt</kwd-group>
		Der Inhalt von "abstract-keywords-h" als <title> übernommen</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Beispiel: <kwd-group xml:lang="de-DE"> <title>Schlagworte</title> <kwd>Pontos Euxeinos</kwd> <kwd>Ukraine</kwd> <kwd>Griechische Kolonisation</kwd>
abstract-keywords	keyword	Das Absatzformat dient zur Erkennung der darin enthaltenen "keyword"-Zeichenformate. Aus jedem "keyword"-Zeichenformat wird ein <kwd>-Element: <kwd>Pontos Euxeinos</kwd></kwd>
Abbildungsverzeichnis		Das Abbildungsverzeichnis wird komplett aufgelöst und existiert in

		den JATS-Daten nicht mehr. Die Inhalte werden als Quellen-Angabe in die Bild-Elemente übernommen.
abbildungsverz-h		Absatzformat wird nicht übernommen.
abbildungsverz	abbildungsverz- nummer	Absatzformat wird nicht übernommen: es dient nur zur Zuordnung der Texte in "abbildungsverz-text" zu einem <fig>-Element. Wenn diese Zuordnung möglich ist, dann wird "abbildungsverz-text" verarbeitet, sonst wird ein Fehler im Prüfprotokoll ausgegeben.</fig>
	abbildungsverz- text	Ist die Zuordnung zu einer <fig> möglich, dann Übernahme als <attrib> in <fig>: <fig> <attrib>Quelle: Goethe-Universität Frankfurt am Main, Institut für Archäologische Wissenschaften, Olbia-Projekt</attrib> </fig></fig></attrib></fig>
	abbildungsverz- link	<ext-link ext-link-type="uri" specific-use="weblink" xlink:href="http://maps-for-free.com" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink">maps-for-free.com</ext-link>
Autoren		Aus dem gesamten Objektformat/Textrahmen "authors" entsteht das Container-Element <contrib-group> in <article-meta>.</article-meta></contrib-group>
		 In der Verarbeitung werden die Autoren-Metadaten aufgrund von "author-name" gruppiert, damit die Absatzformate den einzelnen Autoren zugewiesen werden können.
		 Um alle Metadaten eines Autors herum entsteht so jeweils ein <contrib>-Element mit contrib-type="author" oder contrib- type="co-author".</contrib>
authors-h		Absatzformat wird nicht übernommen.
author	author-title	<name></name>
	author-given- name	<pre><surname>Bujskich</surname> <given-names>Alla V.</given-names></pre>
	author-name	<pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre>
	author-institution	1. Ist "author-institution" nicht gesetzt, dann werden alle Adress-
	author-address	Merkmale in <adress> konvertiert:</adress>

author-city	<address></address>
author-country	<addr-line>Hildburghauser Str. 173</addr-line>
author-mail	<city>12209 Berlin</city>
author-tel	<country>Deutschland</country>
	<email>ph.brize@web.de</email>
	<pre><phone>Téléphone : (+216) 95 825 005</phone></pre>
	2. Ist "author-institution" gesetzt, dann werden alle Adress-Merkmale
	in <aff> konvertiert: <aff></aff></aff>
	<institution>Goethe-Universität Frankfurt am Main</institution> <addr-line>Norbert-Wollheim-Platz 1</addr-line>
	<city>60629 Frankfurt am Main</city>
	<pre><country>Deutschland</country> <email>fornasier@em.uni-frankfurt.de</email></pre>
	<pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre><pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>
author-	<pre><contrib-id contrib-id-type="orcid">https://orcid.org/0000-0002-6899-</contrib-id></pre>
identification	1483
author-institution- id	Ist ein Zeichenformat "author-institution-id" gesetzt, dann wird eine <institution-id institution-id-type="gnd"> erzeugt. Diese befindet sich dann zusammen mit <institution> in einem <institution-wrap>-Container: <aff> <institution-wrap> <institution-id institution-id-type="gnd">http://d-nb.info/gnd/1151002119</institution-id> <institution>Instituti i Arkeologjise, Akademia e Studimeve Albanologjike </institution> </institution-wrap> <addr-line>Sheshi Nënë Tereza, Nr. 3</addr-line> <city>Tiranë</city> <country>Shqipëri</country> <email>eduardshehi@hotmail.com</email></aff></institution-wrap></institution></institution-id>

	co-author-given- name co-author-name co-author- institution co-author-address co-author-city co-author-country co-author-mail co-author-tel	identisch wie bei "author", nur wird hier ein <contrib contrib-type="co-author"> erzeugt.</contrib>
	co-author- identification co-author- institution-id	
Artikel-Metadaten		
article-meta		Das Absatzformat wird nur verwendet um zu erkennen, dass die darin gesetzten Zeichenformate mit der Logik für Artikel-Metadaten verarbeitet werden sollen. Die Zuordnung der Text-Inhalte zu JATS-Metadaten-Elemente stützt sich rein auf die Zeichenformate und ihre Inhalte (d.h. es ist durchaus möglich - und erwünscht - dass ein Metadaten-Element weniger Text umfasst als der abgedruckte Text im Absatz, wenn das Zeichenformat nur einen Teil des Absatzes umfasst).
	article-title	Das Format wird nicht verarbeitet: Der Artikel-Titel wird aus dem "title"-Tag ermittelt.
	issue-number	<volume>1</volume>
	issue-summery	<pre><custom-meta> <meta-name>issue-summary</meta-name> <meta-value>AA 2019/1 • VI, 278 pages with 134 illustrations</meta-value> </custom-meta></pre>
	copyright-	<copyright-statement content-type="online">© 2019 Deutsches</copyright-statement>

statement-online	Archäologisches Institut
online-issn	<issn publication-format="online">2510-4713</issn>
	(In <journal-meta>!)</journal-meta>
online-url	<self-uri content-type="online-url">URL:</self-uri>
	https://publications.dainst.org/journals/aa/issue/###
copyright-print	<pre>license-p content-type="copyright">All rights reserved.</pre>
	In cense license-type="print">
publishing-day	<pub-date pub-type="collection"></pub-date>
publishing-month	<year>2019</year>
publishing-year	<month>##</month>
	<day>##</day>
	Die Angaben werden zu einen <pub-date>-Element</pub-date>
	zusammengefasst. Es werden jeweils nur die Elemente gesetzt, zu
	denen auch InDesign-Tags existieren.
citation-guideline	<custom-meta></custom-meta>
	<meta-name>citation-guideline</meta-name> <meta-value>Autor, Titel, AA 2019/1, § #-##</meta-value>
online-urn	<self-uri content-type="pdf-urn">##########</self-uri>
online-lens-url	<self-uri content-type="lens-url">######</self-uri>
issue-	<custom-meta></custom-meta>
bibliography-link	<meta-name>issue-bibliography</meta-name>
	<meta-value>https://zenon.dainst.org/Record/####### </meta-value>
license-online	<pre>license-p content-type="terms-of-use">For the terms of use see</pre>
	https://publications.dainst.org/journals
a a a a sui ala t	In license license-type="online"> <copyright-statement content-type="print">© 2019</copyright-statement>
copyright-	###Verlag####/Deutsches Archäologisches Institut
statement-print	statement>
copyright-holder-	<pre><copyright-holder content-type="print">###Verlag####</copyright-holder></pre>
print	(www.verlag.de)
print-issn	<issn publication-format="print">0003-8105</issn>

	print-isbn	<isbn publication-format="print">978-3-####-###-#</isbn>
	license-print	<pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre><pre></pre></pre></pre></pre>
	pod-link	<pre><custom-meta> <meta-name>pod-order</meta-name> <meta-value>For the print issue click here</meta-value> </custom-meta></pre>
	cover-illustration	<pre><custom-meta> <meta-name> cover-illustration</meta-name> <meta-value> Archiv der Boğazköy-Grabung, DAI (M. S. Öztürk)</meta-value> </custom-meta></pre>
	online-doi	<article-id pub-id-type="doi">10.1371/journal.pbio.0020449</article-id>
	grant-id	<funding-group> <award-group> <award-id>xyz12345</award-id> </award-group> </funding-group>
department (in <div class="title">)</div>		<pre><custom-meta> <meta-name>title-department</meta-name> <meta-value>Wert aus department</meta-value> </custom-meta></pre>
topic-location (in <div class="title">)</div>		<pre><custom-meta> <meta-name>title-topic-location</meta-name> <meta-value>Wert aus topic-location</meta-value> </custom-meta></pre>
Journal-Metadaten		V1: Die Journal-Metadaten werden als komplett statischer Text in der XSLT-Transformation erzeugt. V2: Die Journal-Metadaten werden in einer eigenen Sektion der InDesign-Datei mit Absatz- und Inline-Formaten getaggt und so ins JATS integriert Die Transformation verwendet folgende Elemente:

journal-meta		
journal-meta_journal-meta-journal-id		<journal-id journal-id-type="publisher-id">AA</journal-id> (wird nirgendwo angezeigt, braucht eine JATS-Datei aber, damit das gültige <journal-meta>-Daten sind)</journal-meta>
journal-meta_journal-meta-journal-title		<pre><journal-title-group> <journal-title-archäologischer anzeiger<="" journal-title=""> </journal-title-archäologischer></journal-title-group></pre>
<pre>Deutsches Archäologisches Institut Zentrale Podbielskiallee 69–71 14195 Berlin 14195 Berlin Deutschland www.dainst.org</pre>		<pre><publisher> <publisher-name>Deutsches Archäologisches Institut <publisher-loc> <addr-line>Podbielskiallee 69–71</addr-line> <city>14195 Berlin</city> <country>Deutschland</country> <ext-link ext-link-type="uri">http://www.dainst.org</ext-link> </publisher-loc> </publisher-name></publisher></pre>
<pre>Publisher/Editors Friederike Fless, Philipp von Rummel</pre>		<contrib-group content-type="Editors"> <role>Editors:</role> <contrib contrib-type="Editor"> <name> <surname>Fless</surname> <given-names>Friederike</given-names> </name> </contrib> () </contrib-group>
<pre>The directors of the departments and commissions: Ortwin <span class="journal-meta_contrib-</pre></td><td>co-editor</td><td><pre><contrib-group content-type=" co-editors"=""> <role>The Directors of the departments and commissions:</role> <contrib contrib-type="Co-Editor"> <name> <surname>Dally</surname> <given-names>Ortwin</given-names></name></contrib></pre>		

surname">Dally (Rom), ()		<address> <city>Rom</city> </address> ()
<pre>Advisory Board Norbert Benecke (Berlin), ()</pre>		<pre><contrib group=""> <contrib-group content-type="Advisory Board"> <role>Advisory Board:</role> <contrib contrib-type="Advisory Board Member"> <name> <surname>Benecke</surname> <given-names>Norbert</given-names> </name> <address> <city>Berlin</city> </address> </contrib> () </contrib-group></contrib></pre>
Identifier: <pre>2510- 4713 0003- 8105 ##ISBN##</pre>		<issn publication-format="online">2510-4713</issn> <issn publication-format="print">0003-8105</issn> <isbn publication-format="print">##ISBN##</isbn>
<pre>history">Published since 1889</pre>	publishing-history	<pre><custom-meta> <meta-name>publishing-history</meta-name> <meta-value>published since 1889</meta-value> </custom-meta></pre>
<pre>Peer Review All articles submitted to the Archäologischer Anzeiger are reviewed by international experts in a double-blind peer review process.</pre>	peer-review-text	<pre><custom-meta> <meta-name>peer-review-label</meta-name> <meta-value>Peer Review</meta-value> </custom-meta> <custom-meta> <meta-name>peer-review-text</meta-name></custom-meta></pre>

Editing and Typesetting	editing-notice-	<meta-value>All articles submitted to the Archäologischer Anzeiger are reviewed by international experts in a double-blind peer review process.</meta-value> <custom-meta> <meta-name>editing-notice-label</meta-name> <meta-value>Editing and Typesetting</meta-value></custom-meta>
<pre>Publishing editor: Deutsches Archäologisches Institut, Redaktion an der Zentrale in Berlin (https://www.dainst.org/standort/zentrale/redaktion)</pre>	editing-notice- publishing-editor	<ustom-meta> <meta-name>editing-notice-publishing-editor</meta-name> <meta-value>Publishing editor: Deutsches Archäologisches Institut, Redaktion an der Zentrale in Berlin (https://www.dainst.org/standort/zentrale/redaktion)</meta-value> </ustom-meta>
<pre>submissions">Contact for article submissions: redaktion.zentrale@dainst.de</pre>	editing-notice- article- submissions	<pre><custom-meta> <meta-name>editing-notice-article-submissions</meta-name> <meta-value>Contact for article submissions: redaktion.zentrale@dainst.de</meta-value> </custom-meta></pre>
<pre>Editing: Dorothee Fillies, Berlin (www.redaktion- layout-satz.de)</pre>	editing-notice- editing	<pre><custom-meta> <meta-name>editing-notice-editing</meta-name> <meta-value>Editing: Dorothee Fillies, Berlin (www.redaktion-layout-satz.de)</meta-value> </custom-meta></pre>
<pre>Typesetting: le-tex publishing services GmbH, Leipzig</pre>	editing-notice- typesetting	<pre><custom-meta> <meta-name>editing-notice-typesetting</meta-name> <meta-value>Typesetting: LMK Büro für Kommunikationsdesign, Berlin</meta-value> </custom-meta></pre>
Corporate Design: LMK Büro für Kommunikationsdesign, Berlin	editing-notice- layout	<pre><custom-meta> <meta-name>editing-notice-layout</meta-name> <meta-value>Layout design: LMK Büro für Kommunikationsdesign, Berlin</meta-value> </custom-meta></pre>

webdesign">Webdesign: LMK Büro für	webdesign	<meta-name>editing-notice-webdesign</meta-name>
Kommunikationsdesign, Berlin		<meta-value>Webdesign: LMK Büro für Kommunikationsdesign,</meta-value>
		Berlin
<pre>https://lm-kommunikation.de</pre>	editing-notice-	<custom-meta></custom-meta>
	webdesign-url	<meta-name>editing-notice-webdesign-url</meta-name>
	mobacoign an	<meta-value>https://lm-kommunikation.de/</meta-value>
	1141	
<pre>XMI -Export Conversion: digital publishing</pre>	editing-notice-	<custom-meta></custom-meta>
conversion">XML-Export, Conversion: digital publishing competence, München	conversion	<meta-name>editing-notice-conversion</meta-name>
		<meta-value>XML-Conversion: digital publishing competence,</meta-value>
		München
<pre></pre>	editing-notice-	<custom-meta></custom-meta>
conversion-url">https://www.dpc-consulting.org	conversion-url	<pre><meta-name>editing-notice-conversion-url</meta-name></pre>
		<meta-value>https://www.dpc-consulting.org/</meta-value>
<p class="journal-meta_custom-meta-editing-notice-</td><td>editing-notice-</td><td><custom-meta></td></tr><tr><td>development">Customizing Viewer: LEAN BAKERY,</p>	development	<meta-name>editing-notice-development</meta-name>
München	'	<meta-value>Programming Viewer: LEAN BAKERY,</meta-value>
		München
https://leanbakery.com	editing-notice-	<custom-meta></custom-meta>
	development-url	<meta-name>editing-notice-development-url</meta-name>
		<meta-value>https://leanbakery.com/</meta-value>
<pre>Printed and bound in Germany</pre>	print-notice	<custom-meta></custom-meta>
		<meta-name>printing-notice</meta-name>
		<meta-value>Printed and Bound in Germany</meta-value>