

Archäologischer Anzeiger

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

Stand: 19.11.2022

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

		<p><caption><p>Lage der im Text erwähnten griechischen Schwarzmeerkolonien</p></caption></p> <p><graphic xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xlink:href="Artikel_2_T.Fornasier_de_en-web-resources/image/Fornasier_Abb_01.jpg"/></p> <p><attrib>Quelle: Goethe-Universität Frankfurt am Main, Institut für Archäologische Wissenschaften, Olbia-Projekt </attrib></p> <p></fig></p> <p>Wichtig für die Identifikation der Artikel-Bilder ist das Attribut id="content-image".</p>
authors		<p><contrib-group> in <article-meta></p> <p>Jeder Autoren-Autor wird ein <contrib> in <contrib-group></p>
abildungsverzeichnis		<p>Format "abildungsverzeichnis" wird komplett aufgelöst: Aus jedem Eintrag im Abildungsverzeichnis, der zugeordnet werden kann, wird ein <attrib>-Element in <fig> (siehe oben)</p>
references		<p><ref-list content-type="references"></p> <p> <title>Referenzen</title></p> <p>In <back></p>
article-meta		<article-meta>
journal-meta		<p>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.</p>
Absatzformate	Zeichenformate	
Artikel-Kopf		
authors-start		<p>Das InDesign-Tag wird nicht übernommen, Autoren-Angaben speisen sich aus den Artikel-Metadaten in <article-meta>.</p>
title-de, -en, -it, -fr, ...		<p><article-title> in <title-group></p> <p>Auf Basis des title-[SPRACHE]-Tags wird zusätzlich die Dokumentsprache ermittelt: Dafür wird das Attribut lang="[SPRACHE]" ausgewertet und das Sprach-Attribut xml:lang</p>

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

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

Fussnoten		<p>Alle Fussnoten sind gesammelt im Container-Element <code><fn-group content-type="footnotes"></code> In <code><back></code>. Jede Fussnote ergibt ein <code><fn></code>-Element darin</p>
footnote		<pre><fn id="fn-1"> <label>1</label> <p>Fussnotentext</p> </fn></pre> <p>Das id-Attribut von <code><fn></code> enthält das Linkziel für die Fussnoten-Links. Das Label enthält den Text mit der Fussnoten-Nummer. Der Fussnoten-Text wird in einem oder mehreren <code><p></code>-Elementen in <code><fn></code> vorgehalten.</p>
	footnote-italic	<pre><italic>Text</italic></pre> <p>Format ist deprecated, wird vom Konverter aber noch unterstützt</p>
	note-reference-link	<pre><xref ref-type="bibr" rid="ref-Marčenko1982">Marčenko 1982</xref>, 126.</p></pre> <p>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut <code>ref-type="bibr"</code>. Die ID zeigt auf die ID eines <code><ref></code>-Elementes in <code><ref-list></code>.</p>
Listenformate		
<code></code>		<code><list list-type="ordered"></code>
<code></code>		<code><list list-type="bullet"></code>
<code></code> mit Klassen body-text-list-numbered body-text-list-bulleted		<code><list-item><p>Text im Listepunkt</p></list-item></code>
Tabellenformate		
<code><table></code>		<p>Erzeugung von Tabellen-Container und Table-Element inklusive der nötigen ID's: <code><table-wrap id="tw-2" position="anchor"></code> <code><table id="t-2"></code></p> <p>Je nach den class-Attributen an den Absätzen in der Tabelle wird das rules-Attribut erzeugt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Enthält mindestens ein Absatz das Format „table-text-rows“, dann wird <code>rules="rows"</code> erzeugt Enthält mindestens ein Absatz das Format „table-text-cols“, dann wird <code>rules="cols"</code> erzeugt

		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Enthält mindestens ein Absatz das Format „table-text-all“, dann wird rules=“all“ erzeugt ▪ Für alle anderen Fälle wird rules=“none“ erzeugt
<colgroup>		Wird ausgefiltert, da ohne Funktion
<thead>		<thead>
<tbody>		<tbody>
<tr>		<tr>
<td>		<td>
Inhalte von <td>		Alle Formate innerhalb von <td> werden so erzeugt, als wenn sie regulär in einem <p> mit bodytext enthalten wären
Referenzen		Alle Referenzen sind gesammelt in <ref-list content-type="references"> in <back>.
references		<ref id="ref-Audring1981"> <label>Audring 1981</label> <mixed-citation>G. Audring, Proastion. Zur Funktion der stadtnahen Landzone archaischer Poleis, Klio 63, 1981, 215-231</mixed-citation> </ref>
	references-label	<p>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 <ref>, auf das die Referenz-Links zeigen. Auf den Text in "references-label" wird eine komplexere Verarbeitung angewandt um sicherzustellen, dass das id-Attribut eine gültige XML-ID enthält. Der Textinhalt der Referenz wird im Element <mixed-citation> übergeben.</p>
	references-hyperlink	<ext-link xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" ext-link-type="uri" specific-use="zenon" xlink:href="https://zenon.dainst.org/Record/000365607">R. Attula – O. Dally – S. Huy – P. A. Larenok – H. Mommsen – U. Schlotzhauser – D. Žuravlev, Lokale Töpferwerkstätten am Nordpontos –</ext-link> <p>Wichtig zur Identifikation ist hier das Attribut specific-use="zenon".</p>
Bilder/Bild-Unterschriften		Aus jedem Objekt-Format "picture" entsteht ein <fig>-Element. Die

		<p>Bildreferenz aus "picture" wird übergeben im <graphic>-Element: <graphic xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" xlink:href="Artikel_2_T.Fornasier_de_en-web- resources/image/Fornasier_Abb_02.jpg"/></p>
bildunterschrift		<p>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.</p>
	bu-nummer	<p><fig id="f-2" fig-type="content-image"> <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.</p>
	bu-text	<p><caption> <p>Olbia Pontike, Blick über das Vorstadt- und Nekropolenareal; in der Bildmitte Überreste des westlichen Stadttors (Blick nach Westen)</p> </caption></p>
bildnummer		<p>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.</p>
Abstracts/Keywords		<p>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.</p>
abstract-original-h-de		<p>Alle Absatzformate "abstract-original-h-[SPRACHE]" und "abstract- translation-h-[SPRACHE]" werden für die Anzeige in Lens in <title> gewandelt, z.B.: <abstract xml:lang="de-DE"> <title>Zusammenfassung</title> ...</abstract> Daneben erfolgt auf Basis der Formate aber:</p> <ul style="list-style-type: none"> Erkennung der Abstract-Sprache aufgrund des lang-Attributes und Übernahme in das xml:lang-Attribut von <abstract> bzw. <trans-abstract>.
abstract-original-h-en		
abstract-original-h-it		
abstract-translation-h-deutsch		
abstract-translation-h-english		
abstract-translation-h-italienisch		
abstract-translation-h-spanish		

		<ul style="list-style-type: none"> 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.
abstract-title		<p><styled-content style-type="abstract-title">Vor den Toren der Stadt</styled-content></p>
abstract-subtitle		<p><styled-content style-type="abstract-subtitle">Deutsch-ukrainische Forschungen in der Vorstadt von Olbia Pontike</styled-content></p>
abstract-author		<p><styled-content style-type="abstract-author">Jochen Fornasier, Alla V. Bujskich, Aleksandr G. Kuz'miščev, Arno Patzelt, Markus Helfert, Nathalie Kratzsch</styled-content></p>
abstract-text		<p><styled-content style-type="abstract-text">Seit 2014 werden im Rahmen eines deutsch-ukrainischen Kooperationsprojektes</styled-content></p>
	<i>abstract-italic</i>	<i><italic>Text</italic></i> <i>Format ist deprecated, wird vom Konverter aber noch unterstützt</i>
abstract-keywords-h		<p>Aufgrund des Absatz-Formates wird</p> <ul style="list-style-type: none"> Erkannt, dass überhaupt Keywords gesetzt sind und eine dazu notwendige <kwd-group> erzeugt Der Inhalt von "abstract-keywords-h" als <title> übernommen <p>Beispiel:</p> <pre><kwd-group xml:lang="de-DE"> <title>Schlagworte</title> <kwd>Pontos Euxeinos</kwd> <kwd>Ukraine</kwd> <kwd>Griechische Kolonisation</kwd> </kwd-group></pre>
abstract-keywords	keyword	<p>Das Absatzformat dient zur Erkennung der darin enthaltenen "keyword"-Zeichenformate. Aus jedem "keyword"-Zeichenformat wird ein <kwd>-Element:</p> <pre><kwd>Pontos Euxeinos</kwd></pre>
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.
	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>
	abbildungsverz-link	<ext-link xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" ext-link-type="uri" specific-use="weblink" xlink:href="http://maps-for-free.com">maps-for-free.com</ext-link>
Autoren		Aus dem gesamten Objektformat/Textrahmen "authors" entsteht das Container-Element <contrib-group> in <article-meta>. <ul style="list-style-type: none"> • 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".
authors-h		Absatzformat wird nicht übernommen.
author	author-title	<name> <surname>Bujskich</surname> <given-names>Alla V.</given-names> <prefix>PD Dr.</prefix> </name>
	author-given-name	
	author-name	
	author-institution	1. Ist "author-institution" nicht gesetzt, dann werden alle Adress-Merkmale in <adress> konvertiert:
	author-address	

	author-city		<address> <addr-line>Hildburghauser Str. 173</addr-line> <city>12209 Berlin</city> <country>Deutschland</country> <email>ph.brize@web.de</email> <phone>Téléphone : (+216) 95 825 005</phone> </address> 2. Ist "author-institution" gesetzt, dann werden alle Adress-Merkmale in <aff> konvertiert: <aff> <institution>Goethe-Universität Frankfurt am Main</institution> <addr-line>Norbert-Wollheim-Platz 1</addr-line> <city>60629 Frankfurt am Main</city> <country>Deutschland</country> <email>fornasier@em.uni-frankfurt.de</email> <phone>Téléphone : (+216) 95 825 005</phone> </aff>
	author-country		
	author-mail		
	author-tel		
	author-identification		<contrib-id contrib-id-type="orcid">https://orcid.org/0000-0002-6899-1483</contrib-id>
	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>
co-author	co-author-title		Die Zuordnung der Formate zu den XML-Elementen ist komplett

	co-author-given-name		identisch wie bei "author", nur wird hier ein <contrib contrib-type="co-author"> erzeugt.
	co-author-name		
	co-author-institution		
	co-author-address		
	co-author-city		
	co-author-country		
	co-author-mail		
	co-author-tel		
	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-summary		<custom-meta> <meta-name>issue-summary</meta-name> <meta-value>AA 2019/1 • VI, 278 pages with 134 illustrations</meta-value> </custom-meta>
	copyright-		<copyright-statement content-type="online">© 2019 Deutsches

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

	print-isbn	<isbn publication-format="print">978-3-#####-###-#</isbn>
	license-print	<license-p content-type="terms-of-use">All rights reserved. No parts of this publication may be reproduced, translated, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of the German Archaeological Institute and the publisher.</license-p> In <license license-type="print">
	pod-link	<custom-meta> <meta-name>pod-order</meta-name> <meta-value>For the print issue click here</meta-value> </custom-meta>
	cover-illustration	<custom-meta> <meta-name> cover-illustration</meta-name> <meta-value> Archiv der Boğazköy-Grabung, DAI (M. S. Öztürk)</meta-value> </custom-meta>
	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">)		<custom-meta> <meta-name>title-department</meta-name> <meta-value>Wert aus department</meta-value> </custom-meta>
topic-location (in <div class="title">)		<custom-meta> <meta-name>title-topic-location</meta-name> <meta-value>Wert aus topic-location</meta-value> </custom-meta>
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-title			<journal-title-group> <journal-title>Archäologischer Anzeiger</journal-title> </journal-title-group>
<p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-name">Deutsches Archäologisches Institut</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-surname">Zentrale</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-adr-line">Podbielskiallee 69–71</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-city">14195 Berlin</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-country">Deutschland</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-publisher-ext-link">www.dainst.org</p></p>			<p><publisher></p> <p><publisher-name>Deutsches Archäologisches Institut</publisher-name></p> <p><publisher-loc></p> <p><addr-line>Podbielskiallee 69–71</addr-line></p> <p><city>14195 Berlin</city></p> <p><country>Deutschland</country></p> <p><ext-link ext-link-type="uri">http://www.dainst.org</ext-link></p> <p></publisher-loc></p> <p></publisher></p>
<p><p class="journal-meta_journal-meta-contrib-group-editors-role">Publisher/Editors</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-contrib-group-editors">Friederike Fless, Philipp von Rummel</p></p>			<p><contrib-group content-type="Editors"></p> <p><role>Editors:</role></p> <p><contrib contrib-type="Editor"></p> <p><name></p> <p><surname>Fless</surname></p> <p><given-names>Friederike</given-names></p> <p></name></p> <p></contrib></p> <p>(...)</p> <p></contrib-group></p>
<p><p class="journal-meta_journal-meta-contrib-group-coeditors-role">The directors of the departments and commissions:</p></p> <p><p class="journal-meta_journal-meta-contrib-group-coeditors">Ortwin <span class="journal-meta_contrib-</p>	co-editor		<p><contrib-group content-type="Co-Editors"></p> <p><role>The Directors of the departments and commissions:</role></p> <p><contrib contrib-type="Co-Editor"></p> <p><name></p> <p><surname>Dally</surname></p> <p><given-names>Ortwin</given-names></p>

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

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

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