Factsheet

| Tool | | |
|-----------------|--------------------------|--|
| Tool-Name | ediarum | |
| URI | https://www.ediarum.org/ | |
| Letzter Zugriff | 29.06.2023 | |
| Reviewer:in | Sabrina Strutz | |
| Scope | Review als Tool-Nutzerin | |

| System | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Scope des Tools | Annotation | | | |
| Softwareumgebung/Softwaretyp (Remotesystem im Browser / Lokaler Client) | Applikation/Plug-In | | | |
| Unterstützte Plattformen | Linux, Windows & Mac | | | |
| Geräte | Desktop | | | |
| Einbindung anderer Systeme (Interoperabilität) | V | | | |
| Accountsystem | ✓Hinzufügen von mehreren Usern möglich | | | |
| Kostenmodell | ediarum & eXist-db: kostenlos | | | |
| (Kostenübersicht/Open Source) | Oxygen: \$190 - 244/Halbjahres-Abo \$335 - 432/Jahres-Abo | | | |
| Anforderungen & Methoden | | | | |
| Erforderte Code Literacy | fortgeschritten | | | |
| Interface-Sprachen (ISO 639-1) | de | | | |
| Unterstützte Zeichenkodierung | Latin-1, UTF-8, UTF-16 | | | |
| Inkludierte Datenkonvertierung (Im Preprocessing mögliche Anpassung der Daten an für die Software erforderliches Format) | × | | | |
| Abhängigkeit von anderer Software (Falls ja, wird diese Software automatisch mitinstalliert?) | ✓ eXist-db und Oxygen sind eigenständig zu installieren | | | |
| Erforderliche Plug-Ins (bei web-basierten Anwendungen) | [nicht anwendbar] | | | |

| Dokumentation & Support | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Wartung und ständige Erweiterung | V | | | |
| Einbindung der Community | ☑ GitHub | | | |
| Dokumentation | V | | | |
| Dokumentationssprache | Deutsch, Spanisch | | | |
| Dokumentationsformat | HTML | | | |
| Dokumentationsabschnitte | Einführung, Allgemeine Bedienung, Metadaten, Text, Brief, Register | | | |
| Verfügbarkeit von Tutorials | ✓ für Oxygen XML Frameworks | | | |
| Aktiver Support/Community (Forum, Slack, Issue Tracker etc.) | ☑ GitHub-Issues-Mechanismus, Mailingliste | | | |
| Nutzbarkeit & Nachhaltigkeit | | | | |
| Installationsablauf | fortgeschrittene Kenntnisse nötig | | | |
| Test (Gibt es ein Test Suite, um zu überprüfen, ob die Installation erfolgreich war?) | | | | |
| Lizenz, unter der das Tool veröffentlicht wurde | GNU 3.0 | | | |
| Registrierung in einem Repository | ✓ GitHub | | | |
| Möglichkeit zur Software-Entwicklung beizutragen | | | | |
| Benutzerinteraktion & Benutzeroberfläche | | | | |
| Benutzerprofil (erwartete Nutzer:innen) | GeWi-Forschungsinstitutionen und GeWi-Forschende als Tool-Nutzende | | | |
| Benutzerinteraktion (erwartete Nutzung) | Hochladen von Dateien, Projektmanagement, Edition bzw. Annotation von Texten, Indexierung, Export | | | |
| Benutzeroberfläche | GUI | | | |
| Visualisierungen (Analyse-, Input-, Outputkonfigurationen) | × | | | |
| Benutzerverwaltung | | | | |
| Personenverwaltung | ✓ inklusive Rollenzuweisung | | | |
| Interne Kommunikationsmöglichkeiten (z. B. Annotationsrichtlinien, Kommentarfunktionen,) | ✓ Kommentarfunktion | | | |

| Daten- und Toolverwaltung | | | | |
|--|--|--|--|--|
| Zentrale/dezentrale Verwaltungsmöglichkeit | | | | |
| Versionskontrolle | × | | | |
| Projektspezifische Einstellungen | V | | | |
| API | × | | | |
| Möglichkeit auf simultanes Arbeiten | | | | |
| Datenupload | | | | |
| Unterstützte Dateiformate | XML, TEI/XML | | | |
| Informationen zur Datensicherheit | [nicht anwendbar, da Datenbank und Daten auf einem von der Projektleitung selbst gewählten Server gespeichert sind] | | | |
| Zugänglichkeit von verschiedenen Standorten/Geräten | | | | |
| Einschränkungen hinsichtlich der Datenmenge | [keine Angabe] | | | |
| Verlustfreier Upload von bereits bearbeiteten Dokument | ~ | | | |
| Unterstützung von IIIF-Import | × | | | |
| Datenbearbeitung (Annotationstool) | | | | |
| Komplexitätsgrad bei Annotation (z. B. Verfügbarkeit von Buttons, Drag&Drop-Funktion,) | Buttons für Annotationen (individuelle Buttons müssen jedoch zuerst erstellt werden - benötigt fortgeschrittene Kenntnisse) | | | |
| Standardeinstellungen entsprechend bestimmten Standards für Digitale Editionen | ✓ TEI, DTA-Basisformat | | | |
| Anpassungsmöglichkeit und Validierung entsprechend projektspezifischen Konventionen/Schemata | | | | |
| Definition eigener/projektspezifischer Tags | V | | | |
| Metadaten-Anreicherung | | | | |
| Eigene Indexierung | ✓ Registerfunktion | | | |
| Möglichkeit von Textvergleich bzw. Arbeit an Variantenapparat | × | | | |
| Ansichtsmöglichkeiten (z. B. Bearbeitungsansicht, Synopsen-Ansicht, Vorschauansicht) | Vorschauansicht (=Autormodus), Bearbeitungsansicht (=Textmodus), Synopsen-Ansicht | | | |

| Verlinkung von Entitäten, NER | ✓über Register möglich | | |
|---|--|--|--|
| Datenexport | | | |
| Unterstützte Dateiformate | XML, TEI/XML | | |
| Datenverlust (nicht vollständiger Erhalt von Annotationen, die bereits vor Verwendung des Tools gemacht wurden) | × | | |
| Validierungsmöglichkeit für TEI-XML vor Export | | | |
| Datenaufbewahrung nach Export | [nicht anwendbar, da Datenbank und Daten auf einem von der Projektleitung selbst gewählten Server gespeichert sind] | | |