

## 02 Soll-Analyse - PREMIS - Access-Status



Auf dieser Seite werden Vorschläge zur einheitlichen Beschreibung des [Status](#) (Open Access, kein Open Access, ...) der Dokumente beschrieben und mit Beispielen erläutert. Vergleiche

- Template unter <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1bFU9RzfNVBaV0sViKEinMVqrB4x9cU5K-9z77HJIS1M/edit#gid=1009553265>.
- Anforderung [Access-Status](#).

### Inhalt

- [Beschreibung des Status nach bestehenden Vokabular](#)
  - [Eprints AccessRights Vocabulary Encoding Scheme](#)
- [Zusammenfassung / Fragen](#)

## Beschreibung des Status nach bestehenden Vokabular

### Eprints AccessRights Vocabulary Encoding Scheme



[http://www.ukoln.ac.uk/repositories/digirep/index/Eprints\\_AccessRights\\_Vocabulary\\_Encoding\\_Scheme](http://www.ukoln.ac.uk/repositories/digirep/index/Eprints_AccessRights_Vocabulary_Encoding_Scheme)

#### Access Status

```
<mets:rightsMD>
  <mets:mdWrap MDTYPE="PREMIS:RIGHTS">
    <mets:xmlData>
      <pre:rightsStatement>
        <pre:rightsBasis>other</pre:rightsBasis>
        <pre:otherRightsInformation>
          <pre:otherRightsBasis>Access-Status</pre:otherRightsBasis>
          <pre:otherRightsDocumentationIdentifier>
            <pre:otherRightsDocumentationIdentifierValue>http://purl.org
/eprint/accessRights/OpenAccess</pre:otherRightsDocumentationIdentifierValue>
            <pre:otherRightsDocumentationIdentifierType>Eprints
AccessRights Vocabulary EncodingScheme</pre:otherRightsDocumentationIdentifierType>
          </pre:otherRightsDocumentationIdentifier>
          <pre:otherRightsNote>Freely available on the public Internet</pre:
otherRightsNote>
        </pre:otherRightsInformation>
        <pre:linkingAgentIdentifier>
          <pre:linkingAgentIdentifierType>GND</pre:linkingAgentIdentifierType>
          <pre:linkingAgentIdentifierValue>http://d-nb.info/gnd/5165770-3</pre:
linkingAgentIdentifierValue>
          <pre:linkingAgentRole>contact</pre:linkingAgentRole>
        </pre:linkingAgentIdentifier>
      </pre:rightsStatement>
    </mets:xmlData>
  </mets:mdWrap>
</mets:rightsMD>
```

Quelle: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1bFU9RzfNVBaV0sViKEinMVqrB4x9cU5K-9z77HJIS1M/edit#gid=1009553265>

## Zusammenfassung / Fragen

