
Eksempel på innhold i malen for arkivuttrekk.xml

Dette vedlegget viser eksempler fra deler av malen for arkivuttrekk.xml. Der hvor det forekommer hakeparenteser, skal Noark 5-løsningen erstatte hakeparentesene og innholdet i dem med relevant informasjon.

Eksempel fra malen – Overordnet informasjon om Noark 5-uttrekket:

Merk: Hvis det er aktuelt å registrere flere arkivskapere, gjentas tilleggselementet recordCreator under recordCreators så mange ganger som nødvendig.

```
.  
.
<context>
  <additionalElements>
    <additionalElement name="recordCreators">
      <additionalElements>
        <additionalElement name="recordCreator">
          <value>[Oppgi navn på arkivskaper]</value>
        </additionalElement>
      </additionalElements>
    </additionalElement>
    <additionalElement name="systemType">
      <value>Sakarkiv (Noark-5)</value>
    </additionalElement>
    <additionalElement name="systemName">
      <value>[Oppgi navn på system/løsning]</value>
    </additionalElement>
    <additionalElement name="archive">
      <value>[Oppgi navn på arkiv]</value>
    </additionalElement>
```

```
</additionalElements>  
</context>  
.  
.
```

Eksempel fra malen – Spesifikk informasjon om Noark 5-uttrekket:

```
.  
.  
<property name="additionalInfo">  
  <properties>  
    <property name="periode">  
      <properties>  
        <property name="inngaaendeSkille">  
          <value>[mykt/skarpt]</value>  
        </property>  
        <property name="utgaaendeSkille">  
          <value>[mykt/skarpt]</value>  
        </property>  
      </properties>  
    </property>  
    <property dataType="boolean" name="inneholderSkjermetInformasjon">  
      <value>[true/false]</value>  
    </property>  
    <property dataType="boolean" name="omfatterDokumenterSomErKassert">  
      <value>[true/false]</value>  
    </property>  
    <property dataType="boolean" name="inneholderDokumenterSomSkalKasseres">  
      <value>[true/false]</value>  
    </property>  
    <property dataType="boolean" name="inneholderVirksomhetsspesifikkeMetadata">  
      <value>[true/false]</value>  
    </property>  
    <property dataType="integer" name="antallDokumentfiler">  
      <value>[Oppgi antall dokumentfiler i arkivuttrekket her]</value>  
    </property>  
  </properties>  
</property>  
.  
.
```

Eksempel fra malen – Informasjon om en av filene (arkivstruktur.xml) som inngår i arkivuttrekket:

```
.  
.  
<dataObject name="arkivstruktur">  
  
  <properties>  
    <property name="file">  
      <properties>  
        <property name="name">  
          <value>arkivstruktur.xml</value>  
        </property>  
        <property name="format">  
          <value>XML</value>  
        <properties>  
          <property name="version">  
            <value>1.0</value>  
          </property>  
        </properties>  
        </property>  
        <property name="checksum">  
          <properties>  
            <property name="algorithm">  
              <value>SHA-256</value>  
            </property>  
            <property name="value">  
              <value>[Oppgi sjekksumverdi heksadesimalt for arkivstruktur.xml her]</value>  
            </property>  
          </properties>  
        </property>  
      </properties>  
    </property>  
  </properties>  
  <property name="schema">  
    <value>main</value>  
  </property>  
</dataObject>
```

```
<properties>
  <property name="file">
    <properties>
      <property name="name">
        <value>arkivstruktur.xsd</value>
      </property>
      <property name="format">
        <value>XML</value>
      <properties>
        <property name="version">
          <value>1.0</value>
        </property>
      </properties>
    </property>
    <property name="checksum">
      <properties>
        <property name="algorithm">
          <value>SHA-256</value>
        </property>
        <property name="value">
          <value>[Oppgi sjekksumverdi heksadesimalt for arkivstruktur.xsd her]</value>
        </property>
      </properties>
    </property>
  </properties>
</property>
<property name="type">
  <value>XML Schema</value>
  <properties>
    <property name="version">
      <value>1.0</value>
    </property>
  </properties>
</property>
</properties>
```

```
</property>
<property name="schema">
  <properties>
    <property name="file">
      <properties>
        <property name="name">
          <value>metadatakatalog.xsd</value>
        </property>
        <property name="format">
          <value>XML</value>
        <properties>
          <property name="version">
            <value>1.0</value>
          </property>
        </properties>
      </property>
      <property name="checksum">
        <properties>
          <property name="algorithm">
            <value>SHA-256</value>
          </property>
          <property name="value">
            <value>[Oppgi sjekksumverdi heksadesimalt for metadatakatalog.xsd her]</value>
          </property>
        </properties>
      </property>
    </properties>
  </property>
  <property name="type">
    <value>XML Schema</value>
  <properties>
    <property name="version">
      <value>1.0</value>
    </property>
  </properties>
</property>
```

```
        </property>
    </properties>
</property>
<property name="info">
    <properties>
        <property name="numberOfOccurrences">
            <value>mappe</value>
            <properties>
                <property name="elementPath">
                    <value>//mappe</value>
                </property>
                <property dataType="integer" name="value">
                    <value>[Oppgi antall forekomster av mappe i arkivstruktur.xml her]</value>
                </property>
            </properties>
        </property>
    </properties>
</property>
<property name="numberOfOccurrences">
    <value>registrering</value>
    <properties>
        <property name="elementPath">
            <value>//registrering</value>
        </property>
        <property dataType="integer" name="value">
            <value>[Oppgi antall forekomster av registrering i arkivstruktur.xml her]</value>
        </property>
    </properties>
</property>
</properties>
</dataObject>
.
.
```