

# XML-Struktur Cranach-Projekt

## Höchste Ebene:

```
▼<CrystalReport xsi:schemaLocation="urn:crystal-reports:schemas:report-detail http://www.businessobjects.com/products/xml/CR2008Schema.xsd">  
  ▶<Group Level="1">...</Group>  
</CrystalReport>
```

## Group Level 1 Ebene:

```
▼<Group Level="1">  
  ▶<GroupHeader>...</GroupHeader>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
</Group>
```

- Die Anzahl der „Details Level 2“ variiert.  
*Achtung: Details wurden ausgegliedert!*

## Group Header Ebene:

```
▼<Group Level="1">  
  ▼<GroupHeader>  
    ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="2">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="3">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="4">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="5">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="6">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="7">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="8">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="9">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="10">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="11">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="12">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="13">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="14">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="15">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="16">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="17">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="18">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="19">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="20">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="21">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="22">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="23">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="24">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="25">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="26">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="27">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="28">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="29">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="30">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="31">...</Section>  
    ▶<Section SectionNumber="32">...</Section>  
  </GroupHeader>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
  ▶<Details Level="2">...</Details>  
</Group>
```

- Die Anzahl der „Sektionsnummern“ ist  
immer 35.

## Auflistung der Sektionen:

### Section 0:

Leer / nicht benötigt

### Section 1:

```
▼<Section SectionNumber="1">
  ▶<Subreport Name="Subreport1">...</Subreport>
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport1“. Darin befinden sich Report-Header und Footer die für unsere Anwendung unwichtig sind. Außerdem enthält die Sektion zwei Gruppen mit Inhalt unterteilt in Deutsch (Gruppe 1) und Englisch (Gruppe 2).

```
▼<Section SectionNumber="1">
  ▼<Subreport Name="Subreport1">
    ▶<ReportHeader>...</ReportHeader>
    ▶<Group Level="1">...</Group>
    ▶<Group Level="1">...</Group>
    ▶<ReportFooter>...</ReportFooter>
  </Subreport>
</Section>
```

In den jeweiligen Gruppen sind mehrere Details aufgelistet, welche Zuordnungen weiterer Künstler die mit dem Kunstwerk in Verbindung gebracht werden beinhalten.

```
▶<ReportHeader>...</ReportHeader>
▼<Group Level="1">
  ▶<Details Level="2">...</Details>
  ▶<Details Level="2">...</Details>
  ▶<Details Level="2">...</Details>
</Group>
▶<Group Level="1">...</Group>
▶<ReportFooter>...</ReportFooter>
</Section>
```

### Details 1, 2, 3 und weitere:

```
▼<Details Level="2">
  ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
  ▶<Section SectionNumber="2">...</Section>
  ▶<Section SectionNumber="3">...</Section>
  <Section SectionNumber="5"> </Section>
</Details>
```

Im ersten Detail Tag befinden sich bis zu 4 weitere Sektionen. Sektion 0, 1, 2 und 5 sind immer vorhanden, weitere sind optional.

- „SectionNumber=0“: **Anzeige Reihenfolge**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[0].Field.Value)
- „SectionNumber=1“: **Funktion**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=2“: **Künstler Name**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[2].Field.Value)
- „SectionNumber=3“: **Prefix**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[3].Field.Value)
- „SectionNumber=4“: **Suffix**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[4].Field.Value)

*Achtung! NUR falls Person Unbekannt ist werden die Felder 5, 6, 7 und 8 eingebunden und überschreiben die vorhergehenden!*

- „SectionNumber=5“: **Anzeige Reihenfolge**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[5].Field.Value)
- „SectionNumber=6“: **Funktion**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[6].Field.Value)
- „SectionNumber=7“: **Prefix**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[7].Field.Value)
- „SectionNumber=8“: **Suffix**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[8].Field.Value)
  
- „SectionNumber=9“: **Nametype**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[9].Field.Value)
- „SectionNumber=10“: **Anderer Name**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[10].Field.Value)
- „SectionNumber=11“: **Remarks**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[11].Field.Value)
- „SectionNumber=12“: **Display Date**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[1].Subreport.Group[0].Details[x].Section[12].Field.Value)

## Section 2:

```
▼<Section SectionNumber="2">  
  ▶<Subreport Name="Subreport6">...</Subreport>  
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport6“.

```
▼<Subreport Name="Subreport6">  
  <ReportHeader> </ReportHeader>  
  ▶<Details Level="1">...</Details>  
  ▶<Details Level="1">...</Details>  
  ▶<Details Level="1">...</Details>  
  <ReportFooter> </ReportFooter>  
</Subreport>
```

Im Subreport-Verzeichnis befinden sich Unterbäume mit dem Tag „Details Level=1“ welche entweder eine oder zwei weitere Untersektionen beinhalten.

```
▼<Details Level="1">  
  ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>  
</Details>  
▼<Details Level="1">  
  ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>  
  ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>  
</Details>
```

- „SectionNumber=0“: **Anzeige Reihenfolge**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[2].Subreport.Details[x].Section[0].Field.Value)
- „SectionNumber=1“: **Titeltyp**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[2].Subreport.Details[x].Section[1].Field.Value)

- „SectionNumber=2“: **Sprache**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[2].Subreport.Details[x].Section[2].Field.Value)
- „SectionNumber=3“: **Titel**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[2].Subreport.Details[x].Section[3].Field.Value)
- „SectionNumber=4“: **Remarks**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[2].Subreport.Details[x].Section[4].Field.Value)

### **Allgemeines Bild eines Default-Aufbaus der obersten Sektionsebene:**

```
▼<Section SectionNumber="X">
  ▶<Field Name=" default " fieldName=" default ">...</Field>
  ▶<Text Name=" default ">...</Text>
</Section>
```

#### Section 3: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Klassifizierung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[3].Field.Value)

#### Section 4: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Objektbezeichnung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[4].Field.Value)

#### Section 5: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Inventarnummer (Object Number)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[5].Field.Value)

#### Section 6: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **ObjectID (not used!)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[6].Field.Value)

#### Section 7: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Maße**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[7].Field.Value)

**Achtung! Deutsch / Englisch mit # im Feld getrennt!!**

### Section 8: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Datierung**

(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[8].Field.Value)

**Achtung! Deutsch / Englisch mit # im Feld getrennt!!**

### Section 9: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Anfangsdatum**

(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[9].Field.FormattedValue)

**Achtung! FormattedValue Tag verwenden wegen Nachkommastellen!**

### Section 10: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Enddatum**

(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[10].Field.FormattedValue)

**Achtung! FormattedValue Tag verwenden wegen Nachkommastellen!**

### Section 11: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Datierung (Bemerkung)**

(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[11].Field.Value)

### Section 12:

#### „Inhalt “: **Historische Daten**

```
▼<Section SectionNumber="12">
  ▼<Subreport Name="Subreport9">
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
  </Subreport>
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport9“. Im Subreport-Verzeichnis befinden sich Unterbäume mit dem Tag „Details Level=1“ welche fünf weitere Untersektionen beinhalten.

```
▼<Subreport Name="Subreport9">
  ▼<Details Level="1">
    ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
    ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>
    ▶<Section SectionNumber="2">...</Section>
    ▶<Section SectionNumber="3">...</Section>
    ▶<Section SectionNumber="4">...</Section>
  </Details>
```

- „SectionNumber=0“: **Event Type**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[12].Subreport.Details[x].Section[0].Field.Value)
- „SectionNumber=1“: **Datum**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[12].Subreport.Details[x].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=2“: **Anfangsdatum**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[12].Subreport.Details[x].Section[2].Field.Value)
- „SectionNumber=3“: **Enddatum**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[12].Subreport.Details[x].Section[3].Field.Value)
- „SectionNumber=4“: **Remarks**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[12].Subreport.Details[x].Section[4].Field.Value)

### Section 13: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Beschreibung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[13].Field.Value)

### Section 14: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Beschreibung (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[14].Field.Value)

### Section 15: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Provenienz**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[15].Field.Value)

### Section 16: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Provenienz (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[16].Field.Value)

### Section 17: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Material/Technik**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[17].Field.Value)

### Section 18: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Material/Technik (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[18].Field.Value)

### Section 19: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Datierung / Künstlersignatur / Unterzeichner**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[19].Field.Value)

### Section 20: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Datierung / Künstlersignatur / Unterzeichner (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[20].Field.Value)

### Section 21: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Beschriftung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[21].Field.Value)

### Section 22: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Beschriftung (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[22].Field.Value)

### Section 23: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Stempel / Zeichen**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[23].Field.Value)

### Section 24: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Stempel / Zeichen (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[24].Field.Value)

### Section 25: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Verwandte Arbeiten**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[25].Field.Value)

### Section 26: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Verwandte Arbeiten (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[26].Field.Value)



### Section 27: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Ausstellungsgeschichte**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[27].Field.Value)

### Section 28: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Ausstellungsgeschichte (engl.)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[28].Field.Value)

### Section 29: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Literatur / Quellen**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[29].Field.Value)

### Section 30: (Default Aufbau)

- „Inhalt “: **Linked! Verbindung mit anderen Objekten**  
**Derzeit noch nicht richtig Dargestellt!**

### Section 31:

```
▼<Section SectionNumber="31">
  ▼<Subreport Name="Subreport8">
    ▼<Details Level="1">
      ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="3">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="4">...</Section>
    </Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
  </Subreport>
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport8“. Im Subreport-Verzeichnis befinden sich Bäume mit dem Tag „Details“. Diese unterteilen den Inhalt in Deutsch und Englisch.

Die Details sind nochmals in mehrere Sektionen unterteilt:

- „SectionNumber=0“: **Beschreibung / Interpretation / Kommentare**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[31].Subreport.Details[0].Section[0].Text.TextValue)
- „SectionNumber=1“: **Texteintrag**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[31].Subreport.Details[0].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=2“: **Unbekannt (?)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[31].Subreport.Details[0].Section[2].Text.TextValue)
- „SectionNumber=3“: **Autor / Datum**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[31].Subreport.Details[0].Section[3].Field.Value)
- „SectionNumber=4“: **Unbekannt (?)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[31].Subreport.Details[0].Section[4].Field.Value)



### Section 32:

```
▼<Section SectionNumber="32">
  ▼<Subreport Name="Subreport10">
    ▼<Details Level="1">
      ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
    </Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport10“. Im Subreport-Verzeichnis befinden sich Bäume mit dem Tag „Details“.

In Details ist in einer Sektion aufgeführt:

- „SectionNumber=0“: **Literatur**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[32].Subreport.Details[0].Section[0].Text.TextValue)

### Section 33:

```
▼<Section SectionNumber="33">
  ▼<Subreport Name="Subreport2">
    ▼<Details Level="1">
      ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>
    </Details>
  </Subreport>
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Subreport2“. Im Subreport-Verzeichnis befindet sich ein Baum mit dem Tag „Details“. Dieser wieder rum ist unterteilt in zwei Sektionen.

- „SectionNumber=0“: **Standort Beschreibung (unnötig!)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[33].Subreport.Details[0].Section[0].Text.TextValue)
- „SectionNumber=1“: **Schlagwort oder Standort Cranach Objekt (!)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[33].Subreport.Details[0].Section[1].Field.Value)

**Diese Sektion muss nochmals besprochen werden!**

### Section 34:

```
▼<Section SectionNumber="34">
  ▼<Subreport Name="Unterbericht1">
    ▼<Details Level="1">
      ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="1">...</Section>
      ▶<Section SectionNumber="2">...</Section>
    </Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
    ▶<Details Level="1">...</Details>
  </Subreport>
</Section>
```

Der Inhalt der Sektion ist umschlossen mit einem weiteren Tag „Unterbericht1“. Im Subreport-Verzeichnis befinden sich weitere Bäume mit dem Tag „Details“. Diese wiederum sind unterteilt in 3 Sektionen.

- „SectionNumber=0“: **Anzeige Reihenfolge**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[34].Subreport.Details[0].Section[0].Text.TextValue)
- „SectionNumber=1“: **Rolle (Besitzer/ Repository, Eigentümer / Owner)**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[34].Subreport.Details[0].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=2“: **Name**  
(Pfad: rootElement.Group[0].GroupHeader.Section[34].Subreport.Details[0].Section[2].Text.TextValue)

Section 35:

**Klima-, Ausstellungs- und Transporthinweise: special handling, packing and display requirements**

***Muss noch abgeklärt werden!***

**ACHTUNG! FOLGENER CONDITION- UND CONSERVATION-REPORT FINDET JETZT IN EINER ABGEKAPSELTEN XML-DATEI STATT!**

## Condition Report:

```
▼<Details Level="2">
  ▼<Section SectionNumber="0">
    ▼<Subreport Name="Subreport3">
      ▼<Details Level="1">
        ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="2">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="5">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="6">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="7"> </Section>
        ▶<Section SectionNumber="8">...</Section>
      </Details>
    </Subreport>
  </Section>
</Details>
```

Die Struktur ist umschlossen von einer Sektion, eines Subreports und eines weiteren Details-Tag. In dem inneren Details-Baum liegen die zu verwendenden Werte in weiteren Untersektionen.

- „SectionNumber=0“: **Typus (z.B. Condition Report / Zustandsprotokoll [!]**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[0].Field.Value)
- „SectionNumber=2“: **Report**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=5“: **Bearbeitung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[2].Field.Value)
- „SectionNumber=6“: **Autor**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[3].Text.TextValue)
- „SectionNumber=7“: **leer [!]**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[4].Field.Value)
- „SectionNumber=8“: **Korrekturleser [?]**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[0].Section[5].Field.Value)

## Conservation Report:

```
▼<Details Level="2">
  ▼<Section SectionNumber="0">
    ▼<Subreport Name="Subreport3">
      ▼<Details Level="1">
        ▶<Section SectionNumber="0">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="3">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="5">...</Section>
        ▶<Section SectionNumber="6">...</Section>
        <Section SectionNumber="7"> </Section>
        ▶<Section SectionNumber="8">...</Section>
      </Details>
    </Subreport>
  </Section>
</Details>
```

Auch hier ist die Struktur umschlossen von einer Sektion, eines Subreports und **eines** oder **mehrerer** Details. In den inneren Details-Bäumen liegen die zu verwendenden Werte in weiteren Untersektionen.

- „SectionNumber=0“: **Typus (z.B. Conservation Report / Restaurierungsdokumentation [!])**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[0].Field.Value)
- „SectionNumber=3“: **Maßnahmen**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[1].Field.Value)
- „SectionNumber=5“: **Bearbeitung**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[2].Field.Value)
- „SectionNumber=6“: **Autor**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[3].Text.TextValue)
- „SectionNumber=7“: **leer [!]**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[4].Field.Value)
- „SectionNumber=8“: **Korrekturleser [?]**  
(Pfad: rootElement.Group[0].Details[x].Section.Subreport.Details[x].Section[5].Field.Value)