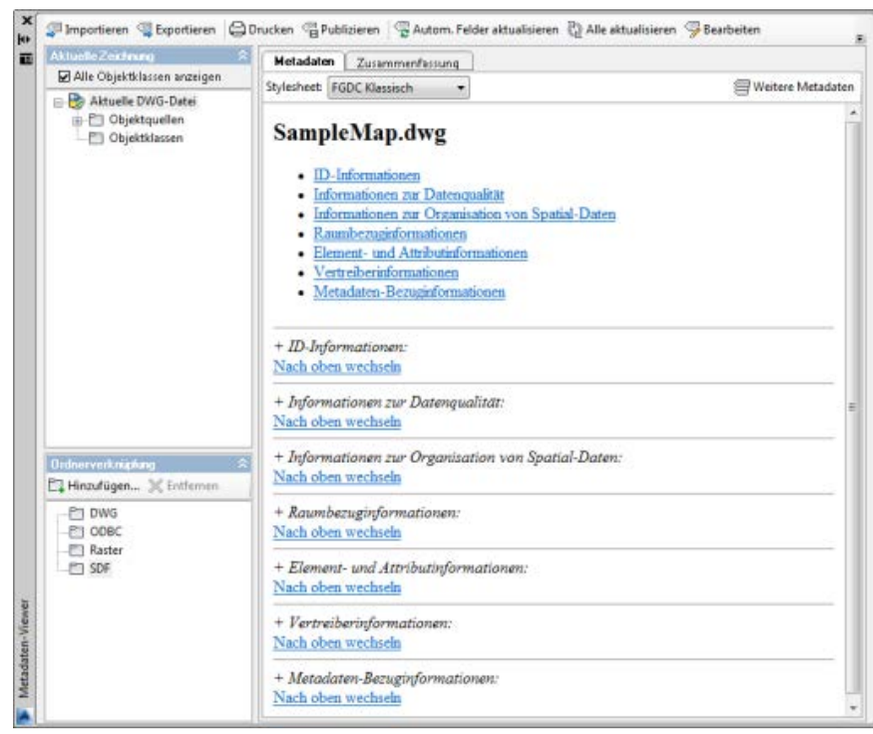


Erstellen und Anzeigen von Metadaten

Wenn Sie den [Metadaten-Viewer](#) zum ersten Mal öffnen, werden für die aktuelle Zeichnung automatisch [Metadaten](#) generiert und angezeigt.



Verwenden Sie den Metadaten-Viewer, um Metadatenansichten anzuzeigen.

Wenn Sie in der Strukturansicht [Aktuelle Zeichnung](#) eine Ressource oder in der Strukturansicht Ordnerverknüpfung eine Datei auswählen, werden die für diese Ressource verfügbaren Metadaten im Metadaten-Viewer angezeigt.

Für die folgenden Ressourcen können bestimmte Metadateninformationen generiert werden:

DWG-Dateien	Auf FDO-Dateien basierende Daten	Auf FDO RDBMS basierende Daten	Web Services
DWG-Dateien, die klassifizierte Zeichnungsobjekte enthalten	SDF-Dateien	Oracle Spatial	WFS

DWG-Dateien, die keine klassifizierten Zeichnungsobjekte enthalten	SHP-Dateien	MySQL mit Spatial-Daten	WMS
	Rasterdateien	SDE	
		SQL Server mit Spatial-Daten	

Metadaten für Ressourcen in der Strukturansicht Aktuelle Zeichnung werden in der Zeichnungsdatei gespeichert. Metadaten für Ressourcen in der Strukturansicht Ordnerverknüpfung werden in einer automatisch erstellten MTD-Datei gespeichert. Die MTD-Datei wird zusammen mit der Ressource in einem Verzeichnis gespeichert.

Weitere Informationen

 <p>Arbeitsablauf</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Erstellen einer Karte unter Verwendung von Objektquellen • Erstellen einer Karte aus CAD-Daten
 <p>Verwandte Themen</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Überblick über die Objektklassifizierung • Aktualisieren von Metadaten • Bearbeiten von Metadaten • Gemeinsames Nutzen von Metadaten • Festlegen von Metadaten-Optionen • Arbeiten mit Metadaten-Vorlagen

Weitere Informationen

 <p>Video</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Demo: Anzeigen und Interpretieren von Metadaten • Demo: Erstellen und Bearbeiten von Metadaten
 <p>Übungslektion</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lektion 6: Generieren von Metadaten für eine klassifizierte Zeichnung

Um Folgendes durchzuführen...	Gehen Sie so vor...
Aufrufen des Metadaten-Viewers	Wählen Sie in der Darstellungsverwaltung einen Layer aus. Klicken Sie auf Extras ► Metadaten anzeigen.
Erstellen von Metadaten für eine Zeichnung	Klicken Sie in der Darstellungsverwaltung mit der rechten Maustaste auf einen Layer und wählen Sie ► Metadaten anzeigen.
Erstellen von Metadaten für eine Ressource	Wählen Sie im Metadaten-Viewer in der Strukturansicht Aktuelle Zeichnung die DWG-Datei oder die Datenquelle aus.

So erstellen Sie Metadaten für eine Nicht-DWG-Datei	<ol style="list-style-type: none">1. Klicken Sie im Metadaten-Viewer im Bereich Ordnerverknüpfung auf Hinzufügen.2. Wählen Sie die Datei.
So fügen Sie eine eigene Formatvorlage hinzu	<ol style="list-style-type: none">1. Importieren Sie das Stylesheet.2. Klicken Sie oben auf der Registerkarte Metadaten auf das Menü für Formatvorlagen.
So zeigen Sie Metadaten im XML-Format an	<ol style="list-style-type: none">1. Klicken Sie oben auf der Registerkarte Metadaten auf das Menü für Formatvorlagen.2. Wählen Sie XML aus.