



```

TC_Test.vb* x
TC_Test
Rechteck
Option Explicit On
Imports IMSIGX
Public Class TC_Test
    Sub Rechteck()

        Dim xOrigin
        Dim yOrigin
        Dim zOrigin

        xOrigin = 0
        yOrigin = 0
        zOrigin = 0

        Dim gxLayer
        Dim gxURec
        Dim gxPlayList
        Dim gxSellList

        On Error Resume Next
        gxPlayList = ActiveDrawing.GraphicSets("PlayList")
        If (Err.Number <> 0) Then
            gxPlayList = ActiveDrawing.GraphicSets.Add("PlayList", False)
        Else
            gxPlayList.Clear()
        End If
        On Error GoTo 0
        On Error Resume Next
        gxSellList = ActiveDrawing.GraphicSets("SelectionList")
        If (Err.Number <> 0) Then
            gxSellList = ActiveDrawing.GraphicSets.Add("SelectionList", False)
        Else
            gxSellList.Clear()
        End If
    End Sub
End Class

```

Projektmappen-Explorer

- Curve
- Datum
- DCMMARKTIELib
- DIMENSIONTIELib
- DOCCompareLaunchTool
- DrawingsMark
- Fasteners
- Fillet3D_Regen
- Fillet3D_Tie
- Fillet3D_Tool
- Gear
- GXEXTLib
- GXLWShadersLib
- GXMPSLib
- GXNAMEUCSLib
- GXRendersLib
- GXSurfLib
- GXTIESLib
- Holes
- IMSIGX
- InetTool
- INSSMOBLib
- INSTOOLLib
- Joint
- IPFC

Eigenschaften

TC_Test.vb Dateieigenschaften

Benutzerdefini

Buildvorgang	Kompilieren
Dateiname	TC_Test.vb
In Ausgabever	Nicht kopieren
Namespace de	

Fehlerliste

11 Fehler 81 Warnungen 0 Meldungen

	Beschreibung	Datei	Zeile	Spalte	Projekt
1	Die Aufgabe hat an zwei Speicherorten nach "AxImp.exe" gesucht. 1) Unter dem prozessorspezifischen Verzeichnis "C:\Program Files (x86)\Microsoft SDKs\Windows\v7.0A\bin\NETFX 4.0 Tools\", das basierend auf SdkToolsPath generiert wird 2) Im x86-spezifischen Verzeichnis unter "C:\Program Files (x86)\Microsoft SDKs\Windows\v7.0A\bin\NETFX 4.0 Tools\", das mit der SDKToolsPath-Eigenschaft angegeben wird. Das Problem lässt sich möglicherweise wie folgt beheben: 1) Legen Sie die SDKToolsPath-Eigenschaft auf den Speicherort des Microsoft Windows SDK fest.				ClassLibrary1
2	Die Aufgabe konnte "AxImp.exe" mit dem SdkToolsPath-Wert "C:\Program Files (x86)\Microsoft SDKs\Windows\v7.0A\bin\NETFX 4.0 Tools\" oder dem Registrierungsschlüssel "HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Microsoft SDKs\Windows\v7.0A" nicht finden. Stellen Sie sicher, dass SdkToolsPath festgelegt, das Tool am korrekten prozessorspezifischen Speicherort unter SdkToolsPath vorhanden und das Microsoft Windows SDK installiert ist.				ClassLibrary1
3	Die Komponente "Bolt3D", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
4	Die Komponente "BPMNGRLib", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
5	Die Komponente "IMSIGX", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
6	Die Komponente "Chain", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
7	Die Komponente "CompoundProfileTIELib", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
8	Die Komponente "TieServerLib", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
9	Die Komponente "Curve", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				

Benutzerdefiniertes Tool

Gibt das Tool an, das eine Datei zur Entwurfszeit transformiert und die Au...

End If

100 %

Fehlerliste

11 Fehler 81 Warnungen 0 Meldungen

	Beschreibung	Datei	Zeile	Spalte	Projekt
⚠	77 Die Komponente "VbsPlayerLib", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
⚠	78 Die Komponente "VIEWPORTTIELib", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
⚠	79 Die Komponente "Welding", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
⚠	80 Die Komponente "XDB", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
⚠	81 Die Komponente "XDbTool", auf die verwiesen wird, wurde nicht gefunden.				
⚠	82 Der in Imports "IMSIGX" angegebene Namespace oder Typ enthält keine öffentlichen Member oder kann nicht gefunden werden. Stellen Sie sicher, dass der Namespace oder der Typ definiert ist und mindestens einen öffentlichen Member enthält und dass der importierte Elementname keine weiteren Aliase enthält.	TC_Test.vb	2	9	ClassLibrary1
✖	83 "ActiveDrawing" wurde nicht deklariert. Auf das Objekt kann aufgrund seiner Schutzstufe möglicherweise nicht zugegriffen werden.	TC_Test.vb	20	22	ClassLibrary1
✖	84 "ActiveDrawing" wurde nicht deklariert. Auf das Objekt kann aufgrund seiner Schutzstufe möglicherweise nicht zugegriffen werden.	TC_Test.vb	22	26	ClassLibrary1
✖	85 "ActiveDrawing" wurde nicht deklariert. Auf das Objekt kann aufgrund seiner Schutzstufe möglicherweise nicht zugegriffen werden.	TC_Test.vb	28	21	ClassLibrary1
✖	86 "ActiveDrawing" wurde nicht deklariert. Auf das Objekt kann aufgrund seiner Schutzstufe möglicherweise nicht zugegriffen werden.	TC_Test.vb	30	25	ClassLibrary1