

Bereitstellen von Esri Maps for SharePoint- Sprachpaketen



Bereitstellen von Sprachpaketen	3
Copyright information	6

Bereitstellen von Sprachpaketen

Hinweis:

Mehrsprachiger Support für Esri Maps for SharePoint


Esri Maps for SharePoint wird in den folgenden Sprachen unterstützt: Arabisch, Chinesisch (vereinfacht), Dänisch, Deutsch, Englisch, Estnisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Hebräisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Lettisch, Litauisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch (Brasilien), Portugiesisch (Portugal), Rumänisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Thailändisch, Türkisch und Vietnamesisch.

Englisch wird systemintern mit der Produktinstallation unterstützt. Wenn Esri Maps for SharePoint bereitgestellt wird, wird der Text in den Esri Maps for SharePoint-Komponenten standardmäßig in Englisch angezeigt. Alle anderen Sprachen werden durch die Verwendung eines Sprachpaketmodells unterstützt. Zum Aktivieren der Anzeige der unterstützten nicht englischen Sprachen müssen Sie das Sprachpaket für die jeweilige Sprache zusätzlich zur Hauptbereitstellung von Esri Maps for SharePoint bereitstellen.

Die einzelnen Sprachpakete werden als SharePoint-Lösungspaket (WSP-Datei) verteilt. Es können Sprachpakete für eine beliebige Anzahl von Gebietsschemata zusätzlich zu Esri Maps for SharePoint bereitgestellt werden, sodass mehrere Sprachen von einer SharePoint-Installation unterstützt werden können, wie dies bei Esri Maps for SharePoint der Fall ist. In SharePoint können Sprachen auf der Ebene der Seite, Site oder Websitesammlung definiert werden. Die Map Web Parts zeigen die Sprache der enthaltenen Seite an, während der Esri Maps Locate Workflow und das Esri Maps Location-Feld die Sprache der enthaltenen Site anzeigen. Die Sprache einer Seite oder Site in SharePoint wird aus der übergeordneten Site bzw. Websitesammlung vererbt.

Bereitstellen eines Sprachpakets

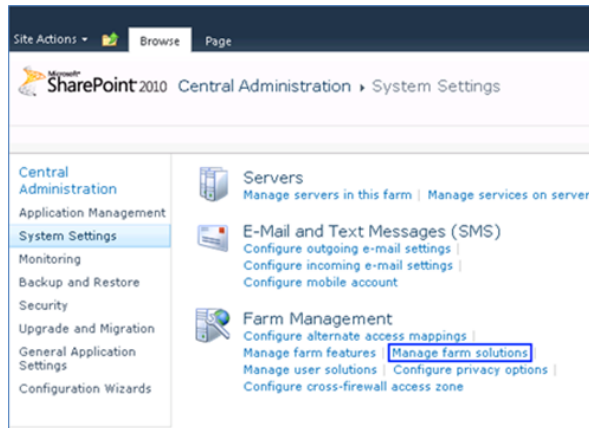
Um ein Esri Maps for SharePoint-Sprachpaket bereitzustellen, führen Sie die folgenden Schritte aus:

 **Hinweis:** Esri Maps for SharePoint muss installiert sein, bevor Sie ein Sprachpaket installieren können.

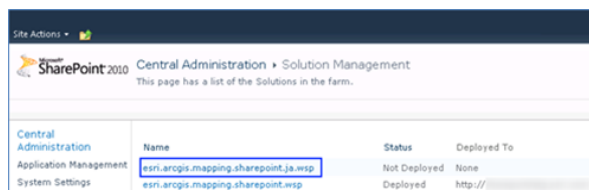
Schritte:

1. Speichern Sie das SharePoint-Lösungspaket (WSP-Datei), in dem das Esri Maps for SharePoint-Sprachpaket enthalten ist, auf dem Server, auf dem SharePoint installiert ist.
Notieren Sie sich diesen Speicherort für Schritt 4.
2. Überprüfen Sie, ob der SharePoint Administration Service und der SharePoint Timer Service auf dem Server ausgeführt werden.
3. Öffnen Sie die Verwaltungsshell von SharePoint.
Wechseln Sie zu **Start > Alle Programme > SharePoint 2010 (oder 2013)-Produkte**
Wenn **User Access Control** (UAC) aktiviert ist, muss die Befehlszeile mit Administratorberechtigungen geöffnet werden.
4. Führen Sie in der Verwaltungsshell von SharePoint den folgenden Befehl aus, indem Sie den im ersten Schritt notierten Pfad verwenden.

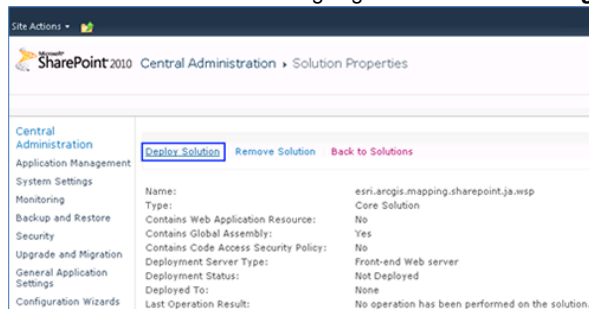
```
stsadm -o addsolution -filename "<path to language pack wsp file>"
```
5. Nachdem Sie die Lösung hinzugefügt haben, öffnen Sie die Site der SharePoint-Zentraladministration in einem Webbrowser.
6. Klicken Sie auf der Startseite der Zentraladministrations auf die Überschrift **Systemeinstellungen**.
7. Klicken Sie auf der Seite "Systemeinstellungen" auf **Farmlösungen verwalten**.



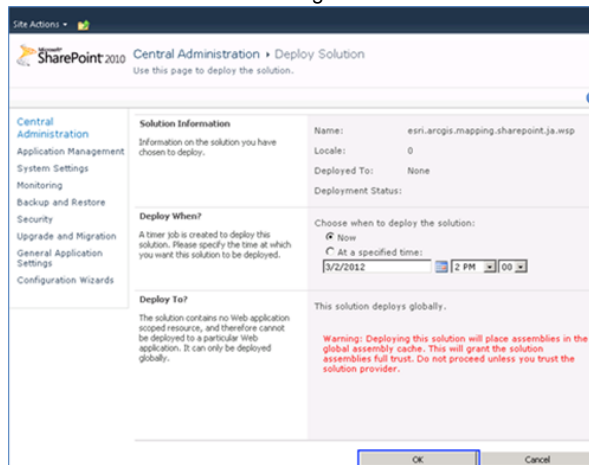
8. Klicken Sie auf der Seite "Lösungsverwaltung" auf den Namen der WSP-Datei, die das Sprachpaket enthält. Der Dateiname hat das Format "esri.arcgis.mapping.sharepoint.<culture code>.wsp".



9. Klicken Sie auf der Seite "Lösungseigenschaften" auf **Lösung bereitstellen**.




10. Klicken Sie auf der Seite "Lösung bereitstellen" auf **OK**.



11. Starten Sie IIS auf dem SharePoint-Server, indem Sie den folgenden Befehl ausführen:

```
iisreset
```

Nachdem die Lösung bereitgestellt wurde, werden die Esri Maps for SharePoint-Komponenten automatisch in der im Sprachpaket enthaltenen Sprache angezeigt, vorausgesetzt, die Seite, Site oder Websitesammlung, die diese Komponenten beinhaltet, ist ebenfalls auf diese Sprache eingestellt.

 **Hinweis:** Map Web Parts, die vor der Bereitstellung des Sprachpakets konfiguriert und gespeichert wurden, werden nicht in der neuen Sprache angezeigt. Die neue Sprache wird nur auf Map Web Parts angewendet, die nach der Bereitstellung des Sprachpakets erstellt wurden.

Copyright information

Copyright © 1995-2015 Esri

All rights reserved.

Published in the United States of America.

Visit Esri's [Copyright and Trademarks Web site](#)

The information contained in this document is the exclusive property of Environmental Systems Research Institute, Inc. (Esri), and any respective copyright owners. This work is protected under United States copyright law and other international copyright treaties and conventions.

No part of this work may be reproduced or transmitted for commercial purposes, in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and recording, or by any information storage or retrieval system, except as expressly permitted in writing by Esri. Requests by mail should be addressed to Director, Contracts and Legal, Esri, 380 New York Street, Redlands, California 92373-8100, USA.

U.S. Government Restricted/Limited Rights

Any software, documentation, and/or data delivered hereunder is subject to the terms of the License Agreement. The commercial license rights in the License Agreement strictly govern Licensee's use, reproduction, or disclosure of the software, data, and documentation. In no event shall the U.S. Government acquire greater than RESTRICTED/LIMITED RIGHTS. At a minimum, use, duplication, or disclosure by the U.S. Government is subject to restrictions as set forth in FAR §52.227-14 Alternates I, II, and III (DEC 2007); FAR §52.227-19(b) (DEC 2007) and/or FAR §12.211/12.212 (Commercial Technical Data/Computer Software); and DFARS §252.227-7015 (NOV 1995) (Technical Data) and/or DFARS §227.7202 (Computer Software), as applicable. Contractor/Manufacturer is Esri, 380 New York Street, Redlands, CA 92373-8100 USA.

Esri Trademarks

@esri.com, 3D Analyst, Address Coder, ArcAtlas, ArcCAD, ArcCatalog, ArcCOGO, ArcData, ArcDoc, ArcEdit, ArcEditor, ArcEurope, ArcExplorer, ArcExpress, ArcGIS, ArcGlobe, ArcGrid, ArcIMS, ARC/INFO, ArcInfo, ArcInfo Librarian, ArcLessons, ArcLocation, ArcLogistics, ArcMap, ArcNetwork, ArcNews, ArcObjects, ArcOpen, ArcPad, ArcPlot, ArcPress, ArcPy, ArcReader, ArcScan, ArcScene, ArcSchool, ArcScripts, ArcSDE, ArcSdl, ArcSketch, ArcStorm, ArcSurvey, ArcTIN, ArcToolbox, ArcTools, ArcUSA, ArcUser, ArcView, ArcVoyager, ArcWatch, ArcWeb, ArcWorld, ArcXML, Atlas GIS, AtlasWare, Avenue, BAO, Business Analyst, Business Analyst Online, BusinessMAP, CityEngine, CommunityInfo, Database Integrator, DBI Kit, EDN, Esri, Esri-Team GIS, Esri-The GIS Company, Esri-The GIS People, Esri-The GIS Software Leader, FormEdit, GeoCollector, Geographic Design System, Geography Matters, Geography Network, GIS by Esri, GIS Day, GIS for Everyone, GISData Server, JTX, Maplex, MapObjects, MapStudio, ModelBuilder, MOLE, MPS-Atlas, PLTS, Rent-a-Tech, SDE, SML, Sourcebook America, SpatialLABS, Spatial Database Engine, StreetMap, Tapestry, the ARC/INFO logo, the ArcGIS Explorer logo, the Esri globe logo, the Esri Press logo, the GIS Day logo, Water Writes, www.arcgis.com, www.esri.com, www.gisday.com, are trademarks, service marks, or registered marks in the United States, the European Community, or certain other jurisdictions. CityEngine is a registered trademark of Procedural AG and is distributed under license by Esri.

Other companies and products or services mentioned herein may be trademarks, service marks or registered marks of their respective mark owners.

You may have received Products or Services that include Graph Editor Toolkit, Copyright © 1992-1999 Tom Sawyer Software, Berkeley, California, All Rights Reserved and Tom Sawyer Visualization Ver. 8.0 Copyright © 1992-2009 Tom Sawyer Software, Berkeley, California, All Rights Reserved.