

onmaps-Kartendienst

Technische Hinweise zur Nutzung des WMS in CadnaA

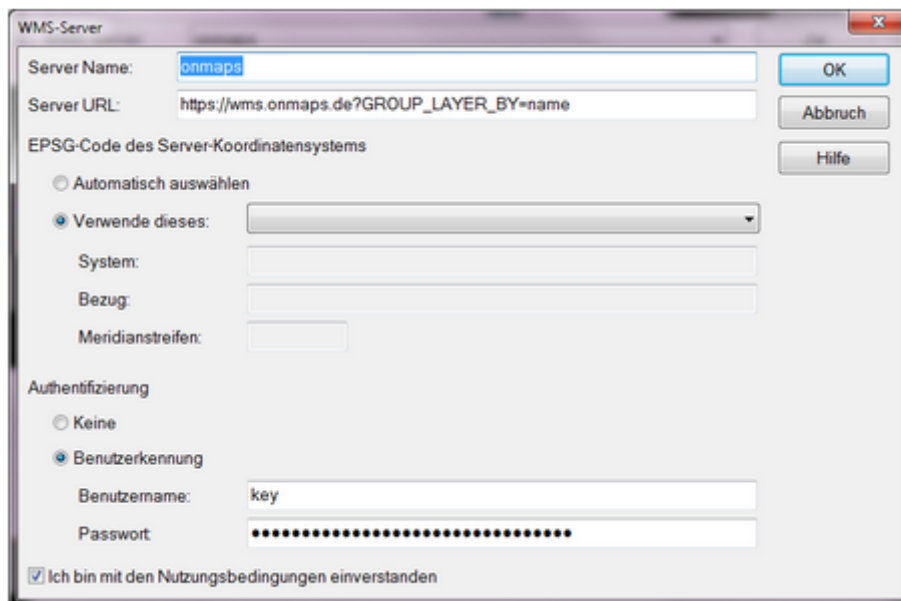
Bitte geben Sie folgende WMS -URL in CadnaA ein:

https://wms.onmaps.de?GROUP_LAYER_BY=name

Und als Authentifizierung:

Benutzername: key

Passwort: <Ihren key aus der WMS-URL – die lange Zeichen-Nummern-Folge - >



WMS-Server

Server Name:

Server URL:

EPSG-Code des Server-Koordinatensystems

Automatisch auswählen

Verwende dieses:

System:

Bezug:

Meridianstreifen:

Authentifizierung

Keine

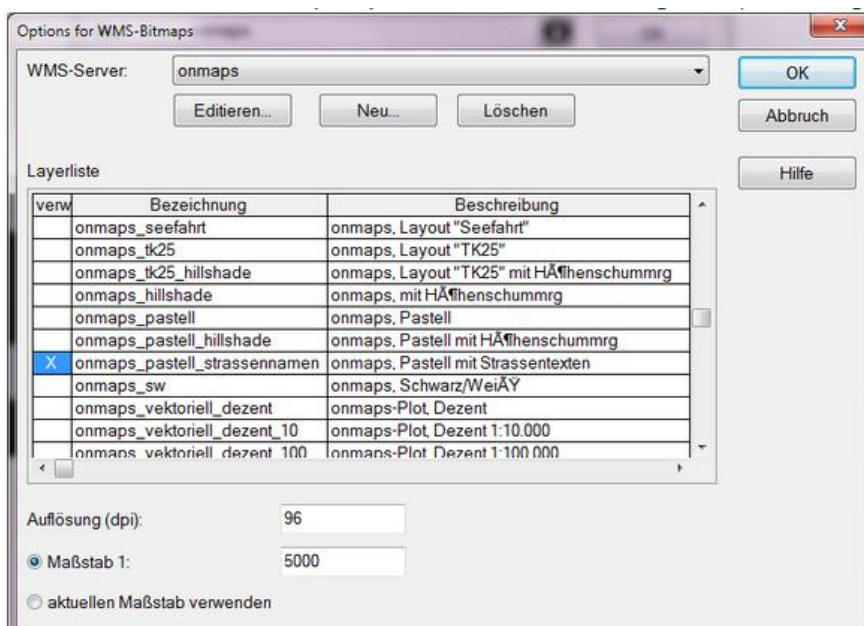
Benutzerkennung

Benutzername:

Passwort:

Ich bin mit den Nutzungsbedingungen einverstanden

Dann werden Ihnen die onmaps-Layer sortiert nach Namen aufgelistet:



Options for WMS-Bitmaps

WMS-Server:

Layerliste

verw	Bezeichnung	Beschreibung
<input type="checkbox"/>	onmaps_seefahrt	onmaps, Layout "Seefahrt"
<input type="checkbox"/>	onmaps_tk25	onmaps, Layout "TK25"
<input type="checkbox"/>	onmaps_tk25_hillshade	onmaps, Layout "TK25" mit HÄhenschummrg
<input type="checkbox"/>	onmaps_hillshade	onmaps, mit HÄhenschummrg
<input type="checkbox"/>	onmaps_pastell	onmaps, Pastell
<input type="checkbox"/>	onmaps_pastell_hillshade	onmaps, Pastell mit HÄhenschummrg
<input checked="" type="checkbox"/>	onmaps_pastell_strassennamen	onmaps, Pastell mit Strassentexten
<input type="checkbox"/>	onmaps_sw	onmaps, Schwarz/WeiÄY
<input type="checkbox"/>	onmaps_vektoriell_dezent	onmaps-Plot, Dezent
<input type="checkbox"/>	onmaps_vektoriell_dezent_10	onmaps-Plot, Dezent 1:10.000
<input type="checkbox"/>	onmaps_vektoriell_dezent_100	onmaps-Plot, Dezent 1:100.000

Auflösung (dpi):

Maßstab 1:

aktuellen Maßstab verwenden