

## Anleitung WMS-Verbindung onmaps.de und BricsCAD

Link: <http://onmaps.de/phpWMS4?>

- Bitte öffnen Sie BricsCAD V16.
- Befehl: „Geoposition“ eingeben und Koordinatensystem auswählen.

Geografische Lage

GIS Koordinatensystem: ETRS89.UTM-32N, (EPSG:25832)

Speichere die Informationen der geografischen Lage in der Zeichnung

Karten Raster Koordinatensystem verwenden

Breitengrad / Längengrad

Position wählen... Grad Minuten Sekunden Länge/Breite

Breitengrad: 37°47'42.00000000" Nord

Längengrad: 122°23'38.40000000" West

Zeitzone: (GMT-08: 00) Pacific Time (US- & -Kanada); Tijuana

Position

Koordinaten der entsprechenden Position in der Zeichnung

X: -3853800.4798389692

Y: 5494200.6381749557

Z: 0.0000000000

Nord Richtung

Winkel des geografischen Norden Y Achse (GUZ)

Winkel: 0

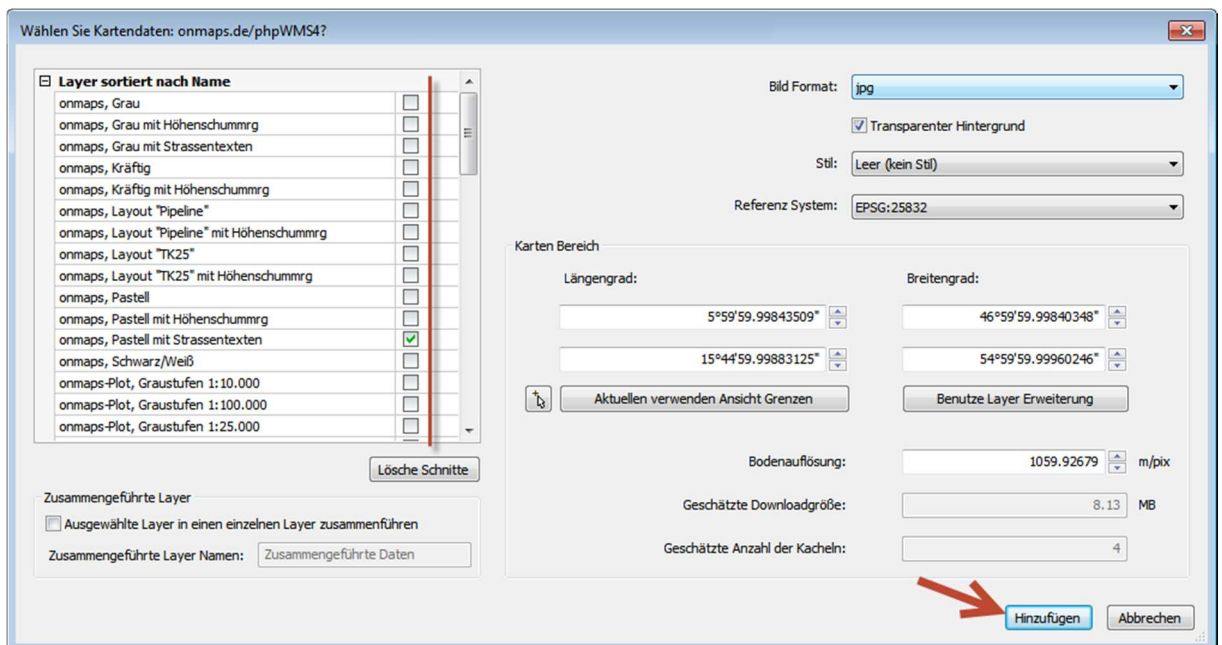
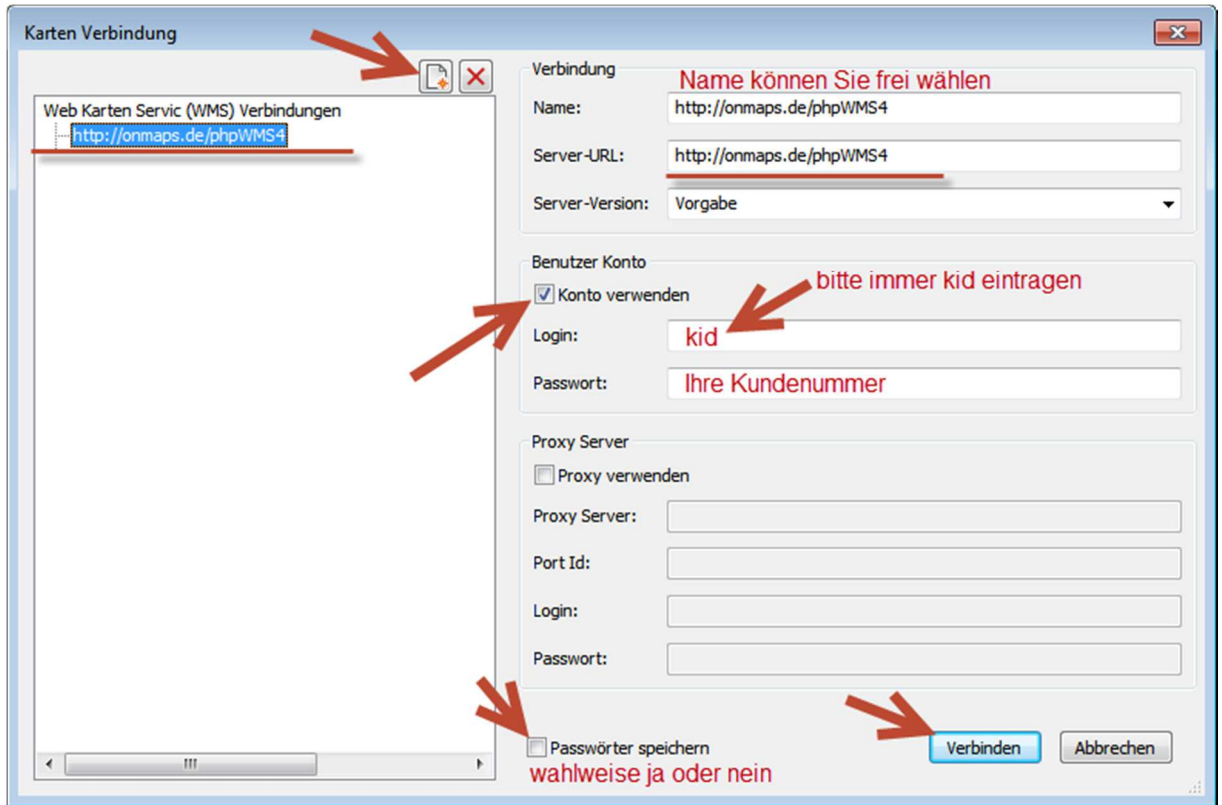
Erhebung

0

OK Abbrechen

- Zeichnung unter einem Namen Ihrer Wahl speichern.

- Befehl: „Karteverbinden“



Hinweis: Wenn Sie die einzelnen Inhalte zum Auswählen nicht sehen sollten, beenden Sie bitte den Karteverbinden-Befehl und lassen die Zeichnung mit dem Befehl „regenall“ neu regenerieren.