

Globales Koordinatensystem ändern

Allgemein Projektion

Code:
 Einheiten:

Beschreibung:

Koordinatensystemtyp

Geodätisch

Geodätisches Datum:

Nicht-geodätisch

Ellipsoid:

Datum ändern

Allgemein Datumkonvertierung

Code:

Beschreibung:

Ellipsoid:

Datum ändern



Allgemein

Datumkonvertierung

Datumkonvertierungs-Technik: Sieben-Parameter-Transformation

Konvertierungsparameter

Delta in Metern der Vektorkomponente zu WGS-84

Delta-X: 675.2060

Delta-Y: 25.6750

Delta-Z: 422.4960

Drehwinkel in Bogensekunden von WGS-84

Σ -Achse: 0.7079

Υ -Achse: 1.7662

\Z -Achse: 0.7264

Skalierfaktor (Teile pro Million): -0.2450

OK

Abbrechen

Hilfe