

## Stuttgarter Stadthöhennetz

Höhenfestpunkte dienen hauptsächlich als Grundlage für örtliche Vermessungen. Die Nivellementpunkte (NivP) des Stuttgarter Stadthöhennetzes werden seit dem Jahr 2000 nicht mehr messtechnisch weitergepflegt bzw. beobachtet.

Beschreibung	
Kontakt	Landeshauptstadt Stuttgart, Stadtmessungsamt Abteilung: Liegenschaftskataster und Geobasisdaten Name: Matthias Ringle Telefon: +49 711 216-59521 Adresse: Kronenstraße 20 Ort: 70173 Stuttgart E-Mail: Matthias.Ringle@stuttgart.de
Referenzsystem	ETRS 89, UTM-Abbildung, Zone 32
Geografische Ausdehnung	Stadtgebiet Stuttgart
Qualität	
Aussage zur Herkunft	Die Nivellementpunkte entsprechen den Genauigkeitsanforderungen des Höhenfestpunktfeldes.
Amtliches Höhenbezugssystem bei der Landeshauptstadt Stuttgart	<ul style="list-style-type: none"><li>• Deutsches Haupthöhennetz 1912 (DHHN12)</li><li>• Neues System</li></ul>
Bezeichnung der Höhen	Höhen über Normal-Null (NN) im DHHN12
Höhenstatus	130
Höhenart	Normalorthometrische Höhen
Nutzungsbedingungen	
Nutzung	Einfaches Nutzungsrecht entsprechend § 31 (2) Urheberrechtsgesetz in Verbindung mit § 19 Vermessungsgesetz. Weitere Nutzungen müssen in gesonderten Nutzungsvereinbarungen geregelt werden.
Vertrieb	
Kontakt	Landeshauptstadt Stuttgart, Stadtmessungsamt Abteilung: Abteilung Geoinformation und Kartografie Name: Joachim Oberdorfer Telefon: +49 711 216-59670 Adresse: Kronenstraße 20 Ort: 70173 Stuttgart E-Mail: Joachim.Oberdorfer@stuttgart.de