

## Koordinaten des geodätischen Referenzpunktes Bad Schandau, An der Elbe

Koordinaten- system  Geodätisches Bezugssystem	3-dimensional- kartesische Koordinaten	ellipsoidische Koordinaten - Breite, Länge -	ellipsoidische Koordinaten - Breite, Länge -	ellipsoidische Koordinaten - Breite, Länge -	UTM- Koordinaten - East, North -	Gauß-Krüger- Koordinaten (3 ° Streifenbreite) - Rechts, Hoch -	Normalhöhe	ellipsoidische Höhe
	X-Y-Z [m]	Lat-Lon [°]	Lat-Lon [° ' ]	Lat-Lon [° ' " ]	UTM [m]	3GK [m]	NHN [m]	h [m]
ETRS89	3907007,5 984981,8 4927897,2	50,917587° 14,149778°	50° 55,05520' 14° 08,98665'	50° 55' 03,312" 14° 08' 59,199"	<sup>33</sup> 440235,1 5641004,5			164,3
RD/83		50,918801° 14,151605°		50° 55' 07,684" 14° 09' 05,780"		<sup>5</sup> 440348,5 5642816,3		
DHHN92							121,0	

<b>Ablesung am eigenen Gerät</b>								
<b>Einstellung CRS:</b> -----								
<b>Abweichung zu Sollkoordinaten</b>								