

Anhang 2

Zusätzliche Quellen WEA Nord und UW WEA

Quelle	X	Y	Z	LwA
	m	m	m	dB(A)
N1	32490036	6074250	92,5	105,5
N2	32490317	6074132	92,5	105,5
N3	32490867	6074159	92,5	105,5
N4	32499951	6074067	92,5	105,5
N5	32490268	6073997	92,5	105,5
N6	32490781	6073937	92,5	105,5
N7	32499870	6073843	92,5	105,5
N8	32490191	6073871	92,5	105,5
N9	32490117	6073667	92,5	105,5
N10	32490353	6073525	92,5	105,5
N11	32490435	6073785	92,5	105,5
UW WEA	32491986	6071532	88	5

Anmerkung zu Anhang 1:

Die Koordinaten in Anhang 1 sind in Gauß-Krüger angegeben,
zur Transformation in UTM sind sie wie folgt umzuwandeln:

X : +28999927

Y : -1927