

# IV.2 - Luftfahrtdaten gemäß SOLF

Prepared by Windbostel West GmbH

Document date: 13.10.2025

Document number: 005906116

Revision number: 02

Classification: 

<b>Company</b>	Windbostel West GmbH
<b>Project</b>	Windbostel West (WBW)
<b>Package</b>	Consenting
<b>Asset</b>	Offshore Wind
<b>Document title</b>	IV.2 - Luftfahrtdaten gemäß SOLF
<b>Document number</b>	005906116
<b>Revision number</b>	02
<b>Derived from</b>	N/A

The reproduction, distribution and utilisation of this document, and the disclosure of this document (or any information contained herein) to any third party, without the prior written consent of the company (as defined above) is strictly prohibited. The company (as defined above) retains all right, title and interest, including all copyright and intellectual property rights, in and to this document and all information contained herein. The author shall complete this cover sheet and may give guidance below on any actions required by the recipient(s).

- ☒ The checker and approver must not be the same person.
- ☒ The author and approver must not be the same person.
- ☒ The approver must not be less senior than the author.

Revision number	Revision date	Status or reason for Issue	Author	Checker	Approver
01	08.07.2025	Plangenehmigungsantrag WBW			
02	13.10.2025	Plangenehmigungsantrag WBW – Einarbeitung BSH Nachforderungen			

\*Initials

## Koordinatenliste Luftfahrthindernisse und Windenbetriebsflächen

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 01A	54,4985697	5,6758792
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 01B	54,5026792	5,6638181
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 01C	54,5032329	5,6484146
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 01D	54,5104837	5,6452860
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 02A	54,4906992	5,6575504
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 02B	54,4901281	5,6408534
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 02C	54,4873483	5,6221149
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 02D	54,4966083	5,6313767
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 03A	54,4790753	5,6137638
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 03B	54,4699082	5,6046564
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 03C	54,4594042	5,5940896
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 03D	54,4499539	5,5845668
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 04A	54,4810498	5,6448722
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 04B	54,4744238	5,6274889
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 04C	54,4633979	5,6139483
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 04D	54,4395056	5,5741289
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 05A	54,4518856	5,6023533

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 05B	54,4267948	5,5613255
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 05C	54,4174384	5,5520408
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 05D	54,4070049	5,5416022
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 05E	54,3988555	5,5333803
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 06A	54,4844698	5,6670628
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 06B	54,4719480	5,6441665
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 06C	54,4640398	5,6307827
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 06D	54,4424309	5,5929695
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 06E	54,4304252	5,5780030
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 07A	54,4506378	5,6197245
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 07B	54,4340321	5,5948858
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 07C	54,4170046	5,5674192
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 07D	54,4076930	5,5581160
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 07E	54,3931749	5,5409947
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 08A	54,4548259	5,6347657
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 08B	54,4412092	5,6102577
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 08C	54,4205355	5,5841015

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 08D	54,4105469	5,5771937
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 08E	54,3984409	5,5619431
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 09A	54,4737964	5,6618636
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 09B	54,4627085	5,6482112
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 09C	54,4260313	5,6003925
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 09D	54,3881003	5,5515760
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 09E	54,3839495	5,5636796
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 10A	54,4430205	5,6283753
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 10B	54,4332499	5,6156664
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 10C	54,4135407	5,5959231
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 10D	54,4030900	5,5853680
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 10E	54,3931969	5,5729534
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 11A	54,4910223	5,6846015
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 11B	54,4207627	5,6109755
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 11C	54,3989682	5,5973469
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 11D	54,3786816	5,5744874
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 11E	54,3741580	5,5833514

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 12A	54,4512399	5,6497046
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 12B	54,4296038	5,6306195
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 12C	54,4189041	5,6255154
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 12D	54,4088153	5,6098191
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 12E	54,3838897	5,5954990
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 13A	54,4627190	5,6664554
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 13B	54,4383842	5,6420543
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 13C	54,3937067	5,6081692
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 13D	54,4034036	5,6207781
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 13E	54,4136991	5,6365196
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 14A	54,4807334	5,6819138
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 14B	54,4531044	5,6676849
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 14C	54,4436797	5,6582218
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 14D	54,4332716	5,6613219
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 14E	54,4234428	5,6486592
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 15A	54,4874064	5,6993353
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 15B	54,4745805	5,6998750

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 15C	54,4717706	5,6813430
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 15D	54,4633206	5,6834013
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 15E	54,4448324	5,6781547
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 16A	54,4879065	5,7163617
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 16B	54,4798544	5,7215011
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 16C	54,4704428	5,7120188
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 16D	54,4637568	5,6999751
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 16E	54,4546976	5,6853801
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 17A	54,4967464	5,7087934
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 17B	54,4877836	5,7350444
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 17C	54,4953600	5,7448981
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 17D	54,5039881	5,7514272
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 17E	54,5101518	5,7653246
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 18A	54,5000510	5,7311457
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 18B	54,5115536	5,7428676
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 18C	54,5181609	5,7601933
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 18D	54,5304054	5,7883972



Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 18E	54,5200460	5,7778966
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 19A	54,5062158	5,7131152
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 19B	54,5122555	5,7272495
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 19C	54,5257954	5,7515031
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 19D	54,5351840	5,7743682
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 19E	54,5381703	5,8021526
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 20A	54,5364700	5,7572419
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 20B	54,5448878	5,7872587
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 20C	54,5563640	5,7904091
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 20D	54,5522761	5,8024094
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 20E	54,5457346	5,8121085
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 21A	54,5263387	5,7362943
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 21B	54,5456009	5,7715041
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 21C	54,5560075	5,7685929
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 21D	54,5656519	5,7812609
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 21E	54,5685801	5,7679999
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 22A	54,5170766	5,7130615



Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 22B	54,5289311	5,7197921
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 22C	54,5371238	5,7414328
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 22D	54,5473635	5,7436939
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 22E	54,5606496	5,7549193
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 23A	54,5429560	5,7286569
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 23B	54,5559043	5,7366390
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 23C	54,5671596	5,7448848
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 23D	54,5779379	5,7638688
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 23E	54,5842587	5,7541250
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 24A	54,5079973	5,6986475
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 24B	54,5386496	5,7137695
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 24C	54,5623016	5,7268128
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 24D	54,5807077	5,7371165
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 24E	54,5932879	5,7418083
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 25A	54,5500849	5,7173198
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 25B	54,5720807	5,7259975
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 25C	54,5976840	5,7331098

Windfarm	Art/ Bezeichnung	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 25D	54,5873037	5,7226700
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 25E	54,5779376	5,7131907
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 26A	54,5187831	5,6991369
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 26B	54,5297451	5,6991638
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 26C	54,5392736	5,6983941
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 26D	54,5493846	5,7005157
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 26E	54,5598789	5,7111016
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 27A	54,5194434	5,6835184
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 27B	54,5258497	5,6738466
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 27C	54,5351631	5,6832478
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 27D	54,5662796	5,7014713
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 27E	54,5546952	5,6898607
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 28A	54,5084952	5,6833399
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 28B	54,5139441	5,6673194
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 28C	54,5221400	5,6570517
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBW 28D	54,5337845	5,6687630
WBW	OWEA + Windenbetriebsfläche	WBO 28E	54,5465569	5,6816421

## Koordinatenliste Baufreihaltebereich Helikopterkorridor

Windfarm	Name	Latitude WGS 84 [DD]	Longitude WGS 84 [DD]
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4990160	5,6950000
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4936980	5,6965140
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4480260	5,6977160
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4479430	5,6884680
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4936150	5,6872550
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4989570	5,6884870
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4990160	5,6950000
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4992130	5,6949940
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4991550	5,6884820
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,5044720	5,6869660
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,5501440	5,6857500
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,5502270	5,6950210
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,5045550	5,6962270
WBW	Baufreihaltebereich Helikorridor BalWin 3	54,4992130	5,6949940

