

Monatsbericht

Windpark Weissbach

Februar 2024

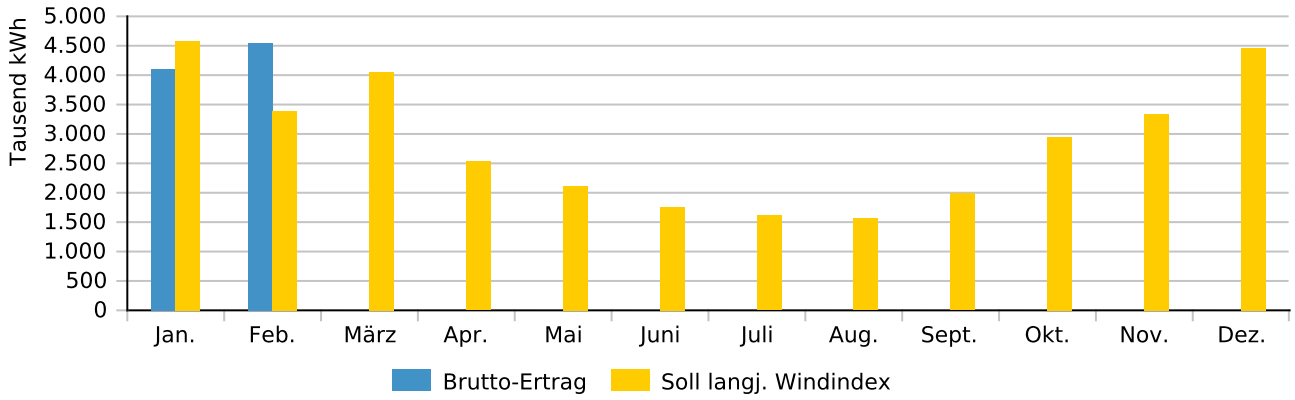


1 Ertragsübersicht im Windpark	2
2 Produktionsübersicht pro Anlage	4
3 Ereignisse	5
4 Vorgänge	6
5 Leistungskennlinien	7
6 Windrosen	9

2
4
5
6
7
9

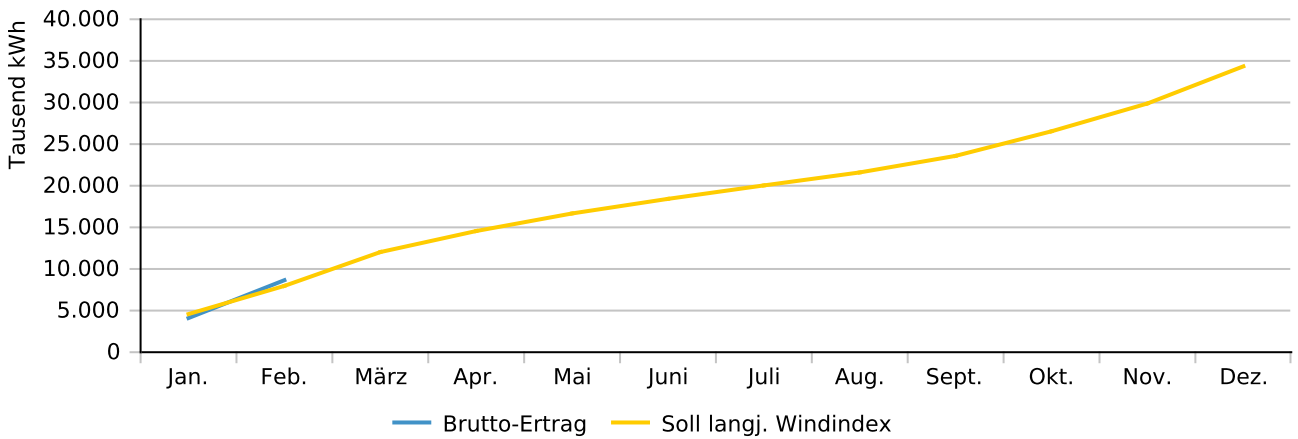
1 Ertragsübersicht im Windpark

1.1 Jahresübersicht

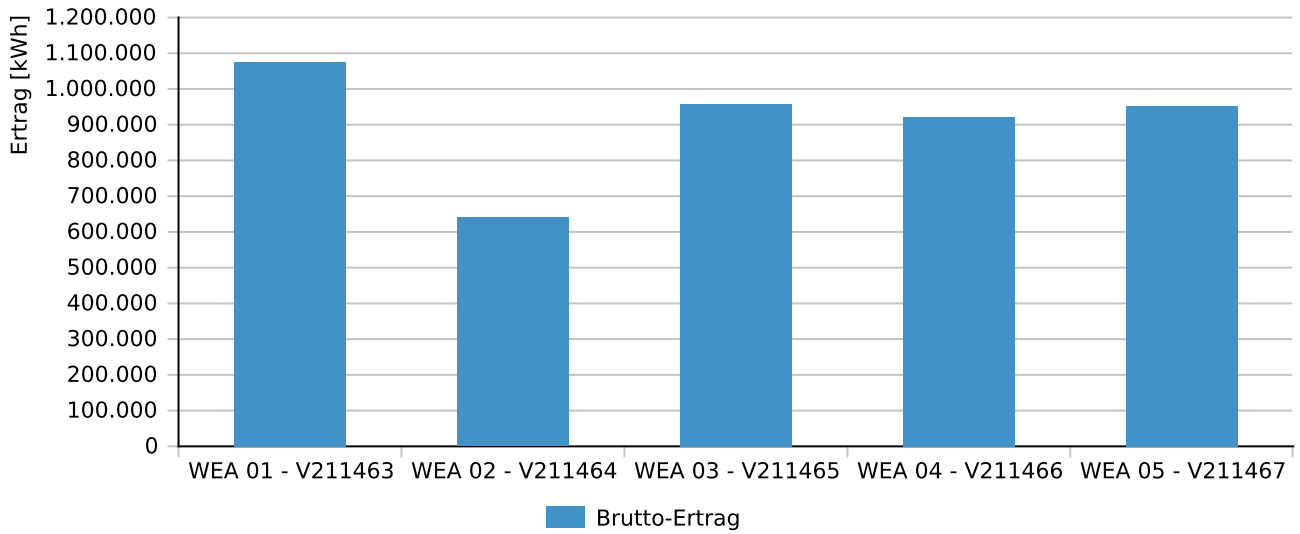


Monat	Brutto-Ertrag		Soll langj. Windindex
	kWh	€	kWh
Januar	4.107.911		4.584.790
Februar	4.546.808		3.385.648
März			4.058.198
April			2.529.934
Mai			2.112.095
Juni			1.754.355
Juli			1.614.121
August			1.562.606
September			1.989.032
Oktober			2.953.498
November			3.336.995
Dezember			4.461.728
Gesamt	8.654.719	0	34.343.000

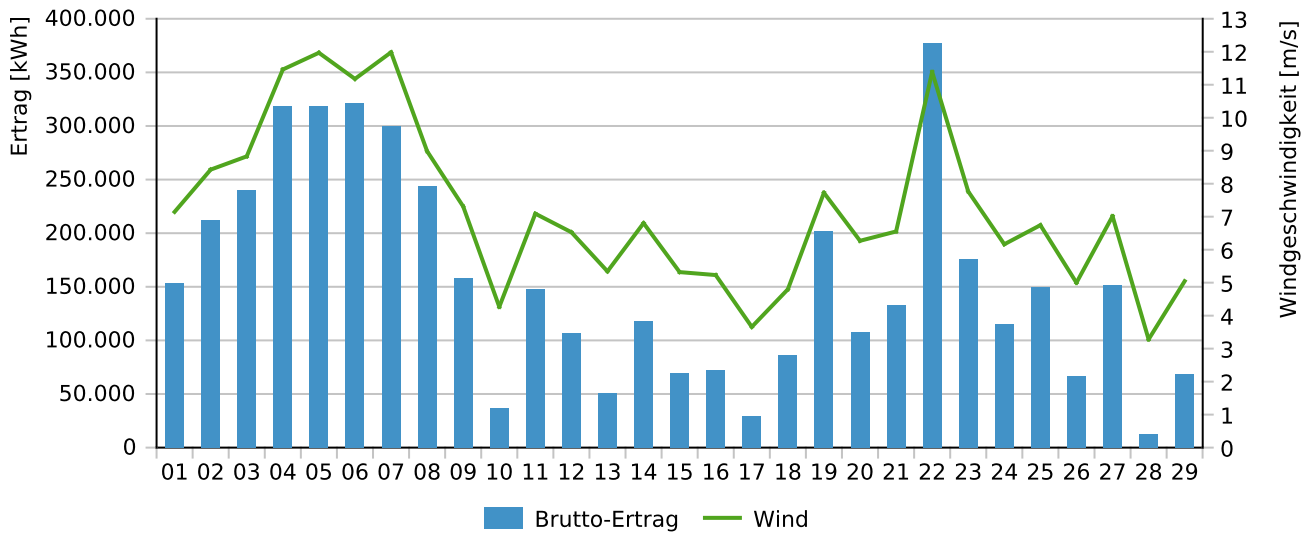
1.2 Kumulierte Jahresübersicht



1.3 Anlagenerträge im Monat Februar



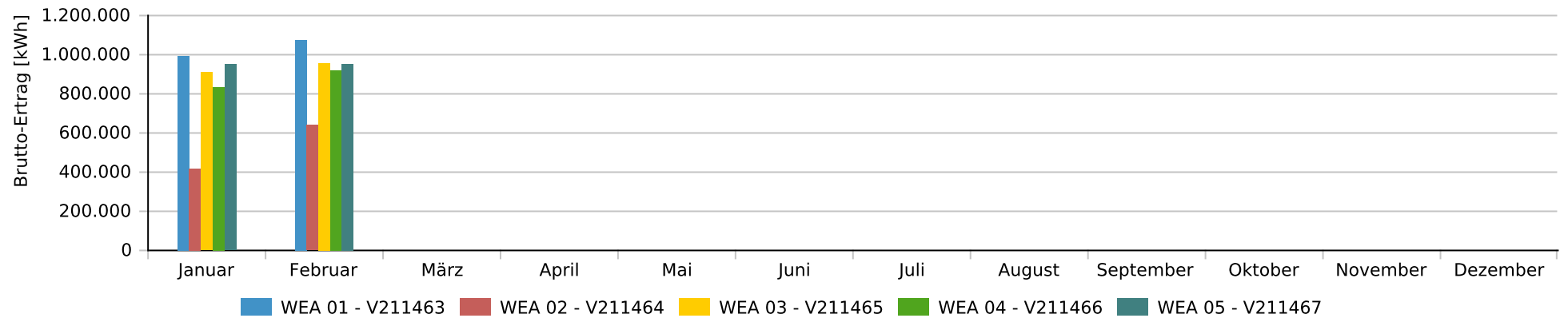
1.4 Tageserträge im Monat Februar



2 Produktionsübersicht pro Anlage

2.1 Produktionsübersicht [kWh]

Anlage	Jan.	Feb.	März	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Summe
WEA 01 - V211463	992.335	1.074.916											2.067.251
WEA 02 - V211464	419.347	640.596											1.059.943
WEA 03 - V211465	910.084	958.702											1.868.786
WEA 04 - V211466	835.147	920.720											1.755.867
WEA 05 - V211467	950.998	951.874											1.902.872
Summe	4.107.911	4.546.808											8.654.719



3 Ereignisse

WEA 01 - V211463

Anfang	Ende	Dauer	Ereignis	Wind	Ertragsausfall
23.02. 10:38	23.02. 10:38		Warnung	6,6 m/s	
23.02. 13:44	23.02. 13:44		Warnung	6,3 m/s	
26.02. 05:58	29.02. 13:44	79:45:57 h	Kabelentdrillung	4,8 m/s	
26.02. 13:44	26.02. 13:44		Warnung	3,0 m/s	
Summe		79:45:57 h			0 kWh

WEA 02 - V211464

Anfang	Ende	Dauer	Ereignis	Wind	Ertragsausfall
12.02. 08:01	12.02. 08:37	0:36:04 h	Service	6,6 m/s	
12.02. 08:37	13.02. 11:56	27:19:02 h	Fehler Bremse	6,3 m/s	
13.02. 11:56	14.02. 10:31	22:35:06 h	Fehler Bremse	5,7 m/s	
14.02. 10:31	15.02. 14:52	28:20:48 h	Fehler Bremse	5,9 m/s	
15.02. 14:52	15.02. 15:01	0:09:44 h	Service	3,5 m/s	
15.02. 15:01	15.02. 15:03	0:01:17 h	Service	3,8 m/s	
15.02. 15:03	17.02. 12:27	45:24:30 h	Selbstwartung	5,6 m/s	
17.02. 12:27	25.02. 16:21	195:54:05 h	Kabelentdrillung	7,1 m/s	
Summe		320:20:36 h			0 kWh

WEA 03 - V211465

Anfang	Ende	Dauer	Ereignis	Wind	Ertragsausfall
09.02. 19:53	25.02. 16:21	380:28:01 h	Kabelentdrillung	6,2 m/s	
15.02. 12:16	15.02. 12:16		Warnung	2,6 m/s	
29.02. 12:23	29.02. 12:41	0:18:24 h	Kabelentdrillung	2,1 m/s	
Summe		380:46:25 h			0 kWh

WEA 04 - V211466

Anfang	Ende	Dauer	Ereignis	Wind	Ertragsausfall
09.02. 20:13	25.02. 16:21	380:07:46 h	Kabelentdrillung	6,0 m/s	
Summe		380:07:46 h			0 kWh

WEA 05 - V211467

Anfang	Ende	Dauer	Ereignis	Wind	Ertragsausfall
15.02. 12:29	15.02. 12:29		Warnung	3,0 m/s	
17.02. 03:41	25.02. 16:21	204:39:48 h	Kabelentdrillung	6,4 m/s	
Summe		204:39:48 h			0 kWh

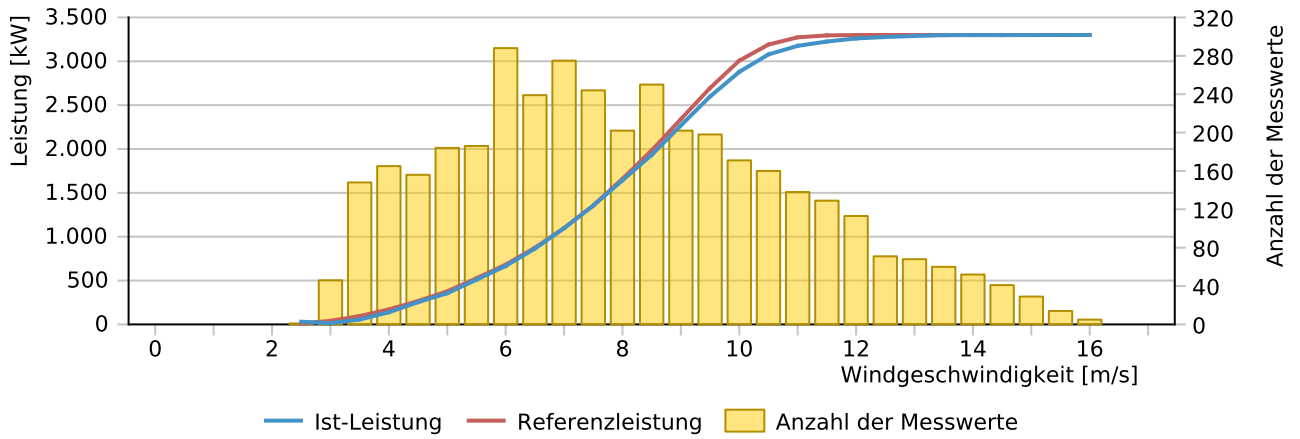
4 Vorgänge

WEA 02 - V211464

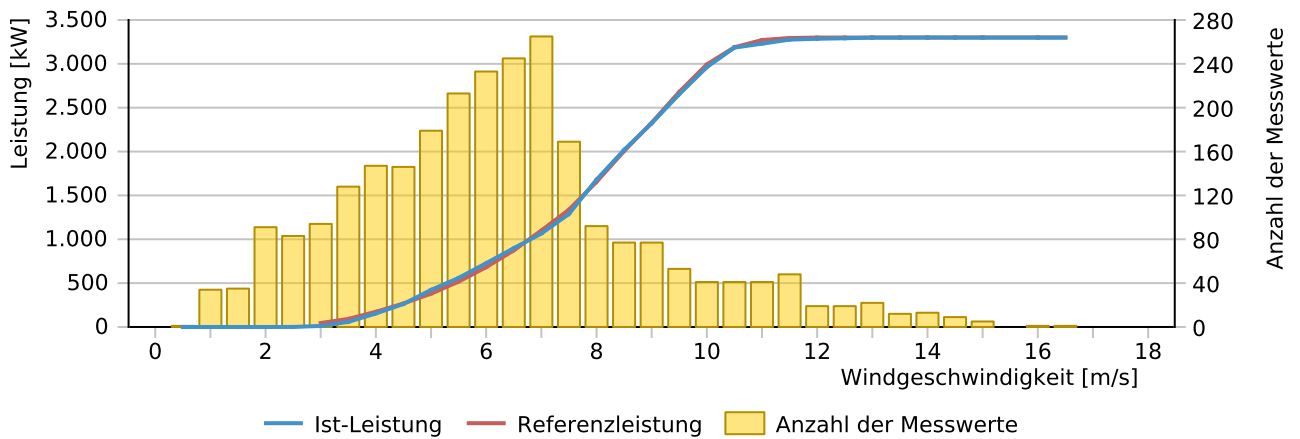
Anfang	Ende	Vorgang	Kategorie	Ertragsausfall
10.02.2024, 13:50		Austausch Getriebestützendampfer	Reparatur	

5 Leistungskennlinien

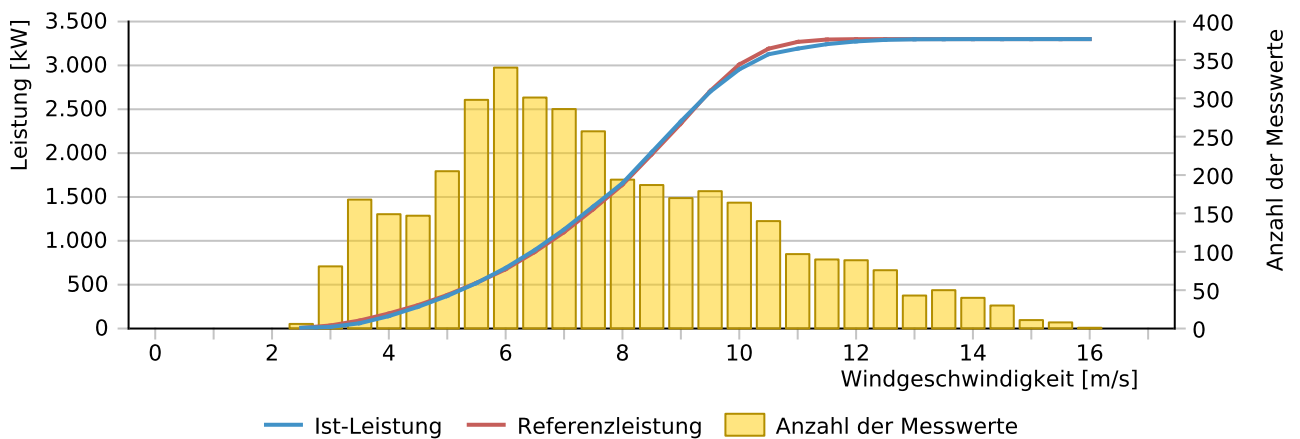
WEA 01 - V211463



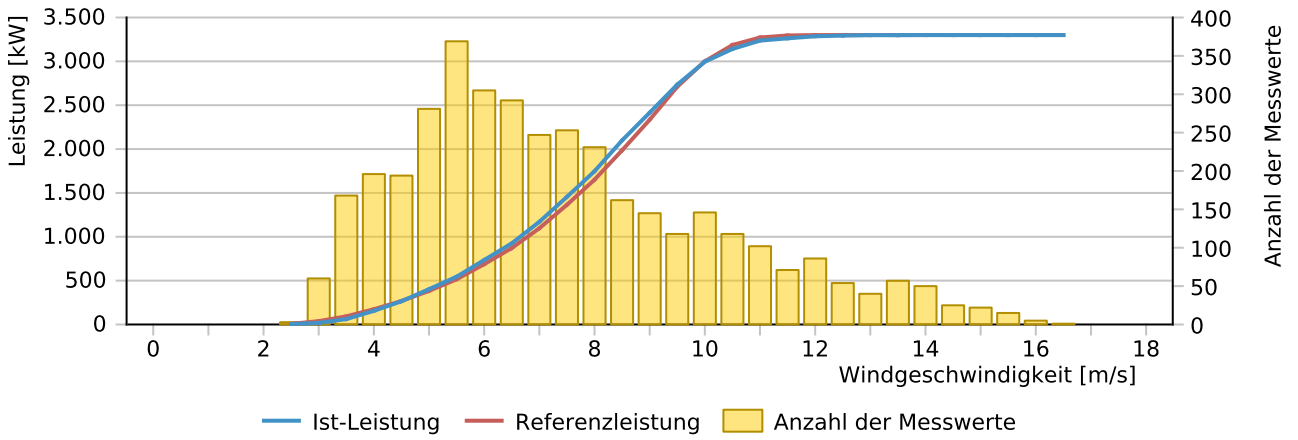
WEA 02 - V211464



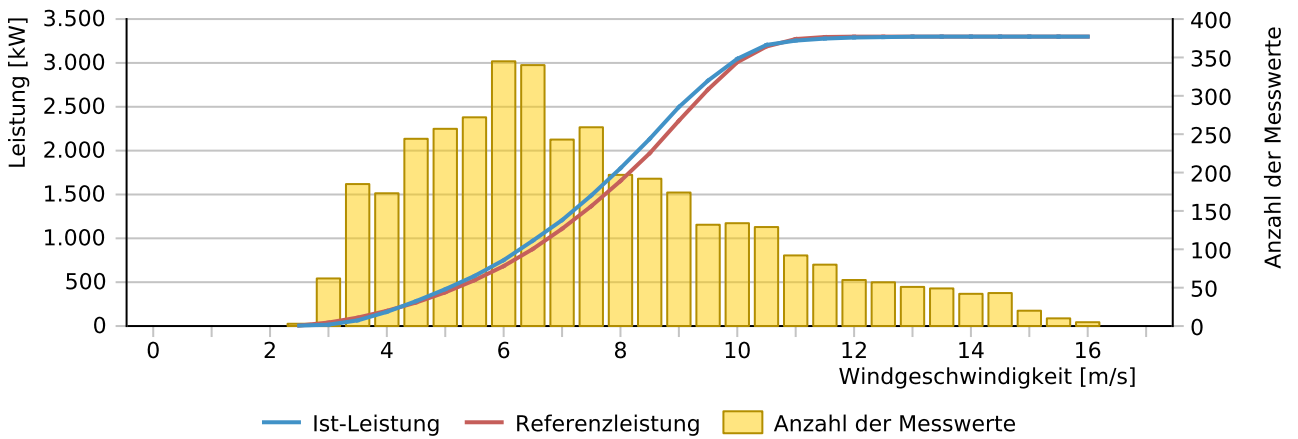
WEA 03 - V211465



WEA 04 - V211466

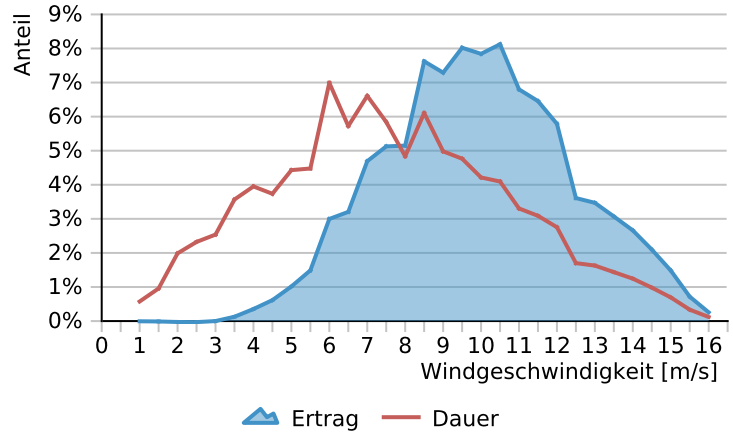
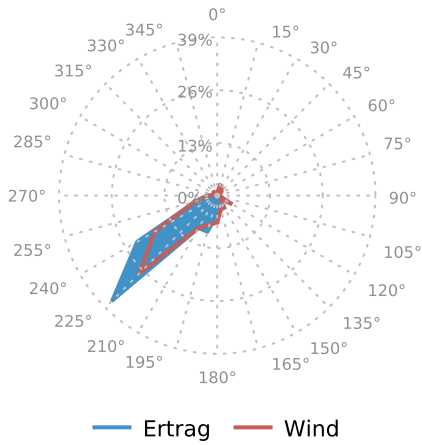


WEA 05 - V211467

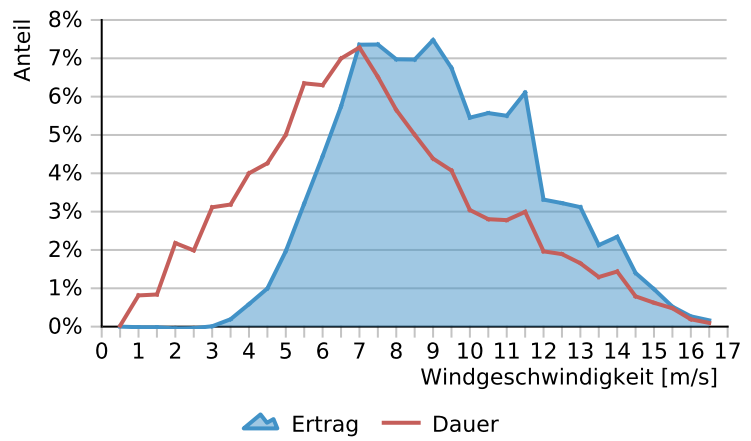
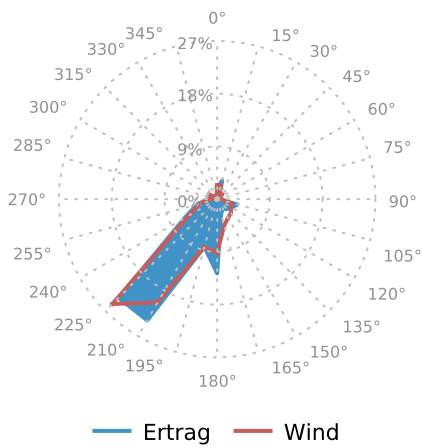


6 Windrosen

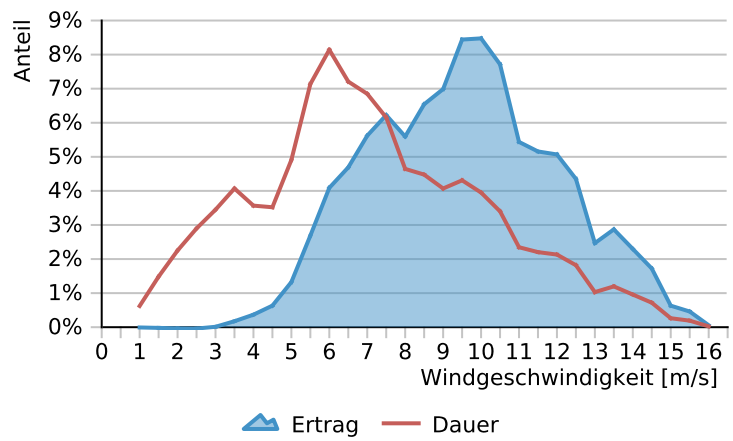
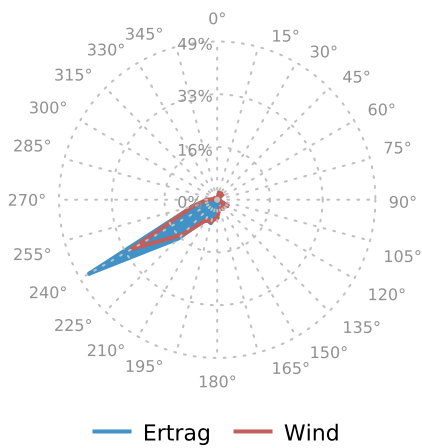
WEA 01 - V211463



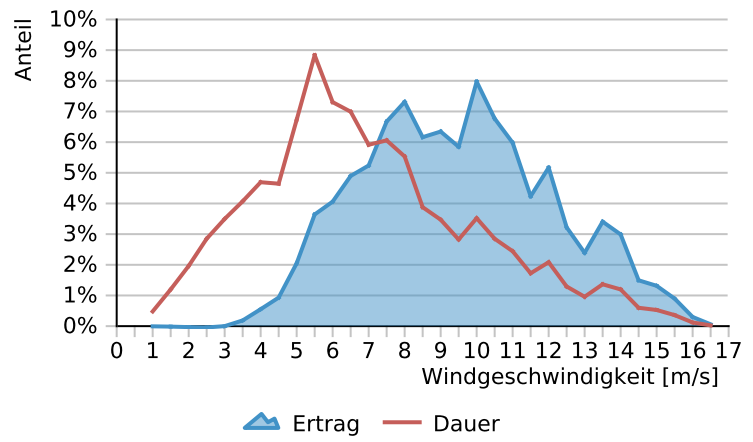
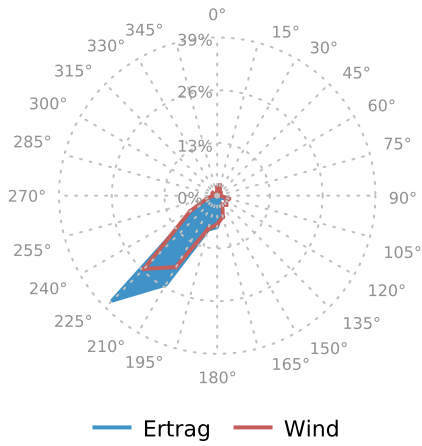
WEA 02 - V211464



WEA 03 - V211465



WEA 04 - V211466



WEA 05 - V211467

