

# 2024 1. Subregionaler Contest



## VHF-Single-Operator

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5LHM/P		101358	101358	331	JN78CN	PA1BVM;JO21RO;710	200	Quad
2	OE3FKS/P	303	64425	64425	237	JN78JM	DK2LB;JO53LQ;634	600	9EL+BW
3	OE5FPL	501	46588	46588	174	JN68PG	TM5R;JN19BQ;830	350	13 Element Yagi
4	OE5JSL	501	31594	31594	121	JN68OD	TM5R;JN19BQ;828	100	13 El. Yagi
5	OE5ANL	514	28270	28270	109	JN78DH	YU7ACO;KN05RD;650	100	6 el Yagi
6	OE3TFA	323	26441	26441	107	JN78UQ	IQ5NN;JN63GN;620	100	11el 2m /23el 70cm DUAL AA PA 144-432-34
7	OE4WHG	608	23021	23021	79	JN87DC	DK0A;JN48CO;626	400	8-el. DK7ZB
8	OE4EIE	403	15854	15854	59	JN87CE	IU4APB;JN54KK;514	400	4xQuad, 11el
9	OE3CIN	101	15124	15124	63	JN88FO	IQ5NN;JN63GN;637	50	7el YAGI
10	OE5JWL	516	12710	12710	48	JN78FH	F8KID;JN38AT;622	100	5el Yagi
11	OE3KAR	101	12457	12457	50	JN88EI	IQ5NN;JN63GN;610	50	2m/70cm 13 el. Yagi
12	OE3KEU	303	8698	8698	30	JN88DC	IK5AMB;JN53SR;610	200	6 Ele Yagi
13	OE9MON	901	6394	6394	21	JN47VM	DK11J;JO43HA;618	200	8el DQ
14	OE6BOT		6346	6346	31	JN77PG	SP9KDA;JO90PP;476	450	PA144-432-21-3BP
15	OE6JTD		4378	4378	21	JN76TR	OK1TN;JO70NJ;410	80	9 Element YAGI
16	OE3DMA		4350	4350	19	JN78TP	YU7ACO;KN05RD;590	100	9 ele flexayagi horizontal
17	OE3JPC	401	224	224	3	JN87EW	OE6V;JN76VT;133	5	2x15EI 3,2w

## VHF-Single-Operator QRP

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3GRA/P	303	18087	18087	76	JN78UB	YT3N;KN04LP;554	5	10 El Yagi
2	OE3MDB	303	14791	14791	52	JN88JB	IU4APB;JN54KK;608	30	11 El
3	OE3PYC	329	11606	11606	43	JN88GE	IK4OLQ;JN54KK;603	25	9-el Yagi
4	OE5KAP	502	8411	8411	31	JN67VW	IQ5NN;JN63GN;497	30	10 Element
5	OE5JFE/P	510	5093	5093	32	JN78HN	OM3W;JN99CH;275	5	4el DK7ZB
6	OE5HDN	510	2076	2076	14	JN78DG	9A4M;JN85EI;361	20	1,5m Vertical unter Dach
7	OE6PPF		695	695	5	JN77IF	OM5AW;JN98AH;277	25	GP X510
8	OE2FEP		259	259	3	JN67LS	DA2R;JN69EM;200	30	4 Element Yagi
9	OE6RKE	612	113	113	2	JN76OT	S59P;JN86AO;68	5	3 eleme Yagi

## VHF-Multi-Operator

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5D		158730	158730	479	JN68PC	G3M;JO01QD;922	800	2x 7 Ele. Flexa-Yagi
2	OE2M		103536	103536	313	JN67NT	TM5R;JN19BQ;833	400	2x8 Element DK7ZB
3	OE6V		84048	84048	295	JN76VT	IK7UXW;JN80XP;708	1000	4x2x9el yagi, 4x big wheel
4	OE1W		81713	81713	278	JN77TX	DL4M;JO31QX;739	800	2xBigWheel, 12el. Yagi
5	OE8Q/P		60389	60389	214	JN76KO	HB9NE;JN37JC;617	750	10el.Yagi & 4x4el Yagi

## UHF-Single-Operator-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5FLM	501	18620	37240	69	JN68NC	DL6AA;JO43JH;655	100	4 x 20 el Gruppe
2	OE3JPC	401	16602	33204	59	JN87EW	IK7UXW;JN80XP;821	200	4x24El 4,4w
3	OE4EIE	403	10547	21094	39	JN87CE	DG7NBE;JO40XI;578	400	2x14
4	OE3TFA	323	6593	13186	33	JN78UQ	IQ4CT;JN54WE;581	100	11el 2m /23el 70cm DUAL AA PA 144-432-34
5	OE4WHG	608	6259	12518	23	JN87DC	DG7NBE;JO40XI;589	200	28el. M2-9WL
6	OE5LHM/P		4765	9530	25	JN78CN	DL6SH;JN48SW;345	20	8fach-Quad
7	OE5FPL	501	2252	4504	14	JN68PG	IQ4CT;JN54WE;467	70	19 Element Yagi
8	OE3CIN	101	2086	4172	15	JN88FO	SP9KDA;JO90PP;306	50	14el YAGI
9	OE5JWL	516	744	1488	6	JN78FH	S59P;JN86AO;225	15	8el Yagi
10	OE3KAR	101	315	630	4	JN88EI	OM3W;JN99CH;172	20	2m/70cm 13-el Yagi

## UHF-Single-Operator-QRP-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5KAP	502	3832	7664	17	JN67VW	HA6W;KN08FB;497	30	21 Element
2	OE3GRA/P	303	3005	6010	16	JN78UB	DG7NBE;JO40XI;490	5	11 El Yagi
3	OE6RKE	612	182	364	3	JN76OT	9A1CMS;JN86DM;89	5	5 eleme Yagi
4	OE3MDB	303	97	194	2	JN88JB	OE3A;JN77XX;63	30	Vert

# 2024 1. Subregionaler Contest



## UHF-Multi-Operator-435 MHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3A		42231	84462	141	JN77XX	DK2OY;JO44UO;855	200	2x19ele
2	OE5D		32405	64810	118	JN68PC	G3M;JO01QD;922	150	20 Ele. Collinear

## UHF-Single-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	25645	102580	72	JN78DK	ON4CJQ/P;JO20KW;732	10	3 m Parabol
2	OE3JPC	401	20256	81024	64	JN87EW	IK2RHE;JN45QA;627	10	2x56El.
3	OE5FLM	501	516	2064	2	JN68NC	DK0NA;JO50TI;273	8	4 x 20 el Gruppe
4	OE5FPL	501	224	896	2	JN68PG	OK2M;JN69UN;147	10	26 Element Yagi
5	OE5LJM	509	47	188	1	JN78DA	OE5VRL;JN78DK;47	10	3el. Yagi

## UHF-Single-Operator-QRP-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3PYC	329	31	124	1	JN88GE	OE3JPC;JN87EW;31	10	48-el Yagi

## UHF-Multi-Operator-1,3 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5D		21641	86564	60	JN68PC	PI4GN;JO33II;745	10	2m Dish

## UHF-Single-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	14030	112240	39	JN78DK	ON4CJQ/P;JO20KW;732	100	3 m Parabol
2	OE3JPC	401	6777	54216	23	JN87EW	DL3IAE;JN49DG;613	100	85cm dish
3	OE5LJM/5	509	133	1064	2	JN77DW	OE5D;JN68PC;77	30	25el. Hornyagi

## UHF-Single-Operator-QRP-2,4 GHz

-----

## UHF-Multi-Operator-2,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE3A		6345	50760	20	JN77XX	IQ1KW;JN34OP;767	100	2m dish
2	OE5D		6142	49136	20	JN68PC	ON4CJQ/P;JO20KW;684	80	2m Dish

## SHF-All-Operator-3,4 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	4502	4502	15	JN78DK	DK5EZ;JO31NH;605	25	3 m Parabol

## SHF-All-Operator-5,7 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	4937	4937	15	JN78DK	IN3HOG;JN63GN;559	35	3 m Parabol

## SHF-All-Operator-10 GHz

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	7967	7967	28	JN78DK	ON4CJQ/P;JO20KW;732	15	3 m Parabol
2	OE2M		682	682	5	JN67NT	DK0NA;JO50TI;303	4	40cm Parabol
3	OE5AIM/5	509	235	235	3	JN77DW	OK/OE5JKL/P;JN78GR;90	5	60cm Parabol
3	OE5LJM/5	509	235	235	3	JN77DW	OK/OE5JKL/P;JN78GR;90	8	0,60 m Parabol
3	OE5DHM/5	509	235	235	3	JN77DW	OK/OE5JKL/P;JN78GR;90	5	0,60 m Parabol

## 2024 1. Subregionaler Contest



### EHF-All-Operator-24 GHZ

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	301	301	3	JN78DK	OK2M;JN69UN;133	2	3 m Parabol
2	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,3	0,48m Parabol
3	OE2M		0	0	0	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	1,5	40cm Parabol

### EHF-All-Operator-47 GHZ

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	168	168	2	JN78DK	OE2M;JN67NT;112	1	3 m Parabol
2	OE2M		112	112	1	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	0,5	40cm Parabol
3	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,025	0,48m Parabol

### EHF-All-Operator-76 GHZ

Rang	Rufzeichen	ADL	Ges-KM	Punkte	QSO	WWL	ODX	Power	Antenne
1	OE5VRL	514	168	168	2	JN78DK	OE2M;JN67NT;112	0,2	1,21 m Parabol
2	OE5LJM/5	509	56	56	1	JN77DW	OE5VRL;JN78DK;56	0,0001	IC705+Transv.
3	OE2M		0	0	0	JN67NT	OE5VRL;JN78DK;112	0,25	40cm Parabol

### EHF-All-Operator-122 GHZ

-----

# 2024 1. Subregionaler Contest UHF-SHF-EHF



## UHF-Single-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5VRL	214820	0	102580	112240
2	OE3JPC	168444	33204	81024	54216
3	OE5FLM	39304	37240	2064	0
4	OE4EIE	21094	21094	0	0
5	OE3TFA	13186	13186	0	0
6	OE4WHG	12518	12518	0	0
7	OE5LHM	9530	9530	0	0
8	OE5FPL	5400	4504	896	0
9	OE3CIN	4172	4172	0	0
10	OE5JWL	1488	1488	0	0
11	OE5LJM	1252	0	188	1064
12	OE3KAR	630	630	0	0

## UHF-Single-Operator-QRP

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5KAP	7664	7664	0	0
2	OE3GRA	6010	6010	0	0
3	OE6RKE	364	364	0	0
4	OE3MDB	194	194	0	0
5	OE3PYC	124	0	124	0

## UHF-Multi-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	435 Mhz	1,3 GHz	2,4 GHz
1	OE5D	200510	64810	86564	49136
2	OE3A	135222	84462	0	50760

## SHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	3,4 GHz	5,7 GHz	10 GHz
1	OE5VRL	17406	4502	4937	7967
2	OE2M	682	0	0	682
3	OE5LJM	235	0	0	235
3	OE5AIM	235	0	0	235
3	OE5DHM	235	0	0	235

## EHF-All-Operator

Rang	Rufzeichen	Gesamt	24 GHz	47 GHz	76 GHz	122 GHz
1	OE5VRL	637	301	168	168	0
2	OE5LJM	168	56	56	56	0
3	OE2M	112	0	112	0	0