



## Results MINI-Contest V-U-SHF 02./03. August 2025

### Category 01 145 MHz - single operator

	Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	Weight
1	HB9JAY/p	JN47HC	1245	22	<b>4056</b>	560	TM5R	JN19BQ	FT-857D	50	4 ele	5500
2	HB9EWL/p	JN37TL	730	14	<b>3096</b>	474	TM5R	JN19BQ	IC 7000	15	5 ele	9940

### Category 03 435 GHz - single operator

	Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	Weight
1	HB9EWL/p	JN37TL	730	9	<b>993</b>	217	DL2GWZ/p	JN49BJ	IC 7000	10	9 ele	9940
2	HB9JAY/p	JN47HC	1245	9	<b>688</b>	170	DL3SFB/p	JN48CO	FT-857D	20	10 ele	5400
3	HB9CLN/p	JN47BH	650	4	<b>223</b>	101	DJ5AP/p	JN48JC	Homemade	2	5 ele	4560

### Category 05 1.3 GHz - single operator

	Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	Weight
1	HB9BAT/p	JN37SG	1396	16	<b>3363</b>	520	OE5VRL	JN78DK	IC 202/TRV	6	23 ele	7070
2	HB9MDP	JN47OG	1520	16	<b>1848</b>	201	DL3BH/p	JN49SB	FT-817/TRV	1.1	37 ele	7920
3	HB9EWL/p	JN37UI	1204	11	<b>1539</b>	506	OE5VRL	JN78DK	IC 202/TRV	2.5	18 ele	9695

### Category 07 2.4 GHz - single operator

	Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	Weight
1	HB9BAT/p	JN37SG	1396	13	<b>2685</b>	520	OE5VRL	JN78DK	IC 202/TRV	6	42 ele	6610
2	HB9MDP	JN47OG	1520	10	<b>1217</b>	166	DC5GF/p	JN48CO	FT-817/TRV	2	43 ele	7640

### Category 11 5.7 GHz - single operator

	Call	Locator	Altitude	QSO	Score	DX	Call	Locator	TRX	Pwr	Ant	Weight
1	HB9BAT/p	JN37SG	1396	13	<b>2685</b>	520	OE5VRL	JN78DK	IC 202/TRV	5	Flachstrahler	6610
2	HB9MDP	JN47OG	1520	7	<b>710</b>	166	DC5GF/p	JN48CO	FT-817/TRV	0.2	60cm PB	7920

## Contest Kommentare, Commentaires:

### HB9BAT, Emil – JN37SG (SO)

Das Wetter war wie bei den vorhergehenden Contests: Prognose: während dem Contest regnet es nicht. Realität: es regnete doch. Die Signale waren auf 23cm eher schwach, auf 13cm und 6cm ziemlich gut.

### HB9CLN, Werner – JN47BH (AG)

Ich habe mich heute Vormittag spontan entschieden, auf 432MHz am Mini-Contest teilzunehmen. Hab um 10h begonnen, das Material in den Rucksack zu packen und um 10:50 LT war ich auf der Böhler Hochwacht bereit.



HB9CLN/p – Werner – QTH Böhler Hochwacht – JN47BH (AG)

**HB9JAY, Walter – JN47HC (SZ)**

Ich entschloss mich trotz des wechselhaften Wetters meinen bewährten Mini-Contest Standort auf dem Morgartenberg zu beziehen. Trotz abwechselndem Rufen und Suchen auf dem Band war die Ausbeute in diesem Jahr war eher unterdurchschnittlich. Mit dem Ergebnis des Contests bin ich nicht zufrieden. Das Interesse am Mini-Contest ist offenbar gering, oder waren nur die schlechten Wetteraussichten schuld? Gerade für neue Funkamateure (HB3er und HB9er) wäre dieser Contest ein guter Einstieg, der Aufwand ist überschaubar und dauert der Mini-Contest an diesem Sonntag nur fünf Stunden...



**HB9JAY/p – Walter – QTH Morgartenberg – JN47HC (SZ)**

### **HB9EWL, Martin – JN37UI (SO) & JN37TL (SO)**

Da die Familie an diesem Wochenende andere Aktivitäten geplant hatte – bei denen ich fehlen durfte- konnte ich mich in Ruhe dem Hobby widmen. So war es möglich, an beiden Tagen von unterschiedlichen QTHs aktiv werden.

Samstag, 23cm: QTH Vogelberg-Passwang (SO)

Das Wetter war sehr unfreundlich mit viel Wind und Regenwolken. Zum Glück blieb es von oben trocken. Viele Stationen auf 23cm gehört, leider nur die Hälfte davon erreicht.....



**HB9EWL/p – Martin – QTH Vogelberg-Passwang – JN37UI (SO)**

Sonntag, 70cm/2m: QTH Gempen (SO) – Im Vergleich zu 23cm hatte es auf 70cm sehr wenig Aktivität. Man sollte meinen, dass es auf 2m und 70cm einfacher sein sollte, mit leichtem Gepäck etwas Aktivität zu machen.....Es hat trotzdem Spass gemacht, auch wenn sich der OP über mehr QSOs gefreut hätte.

**HB9EWL, Martin – JN37UI (SO) & JN37TL (SO)**



**HB9EWL/p – Martin – QTH Gempen – JN37TL (SO)**