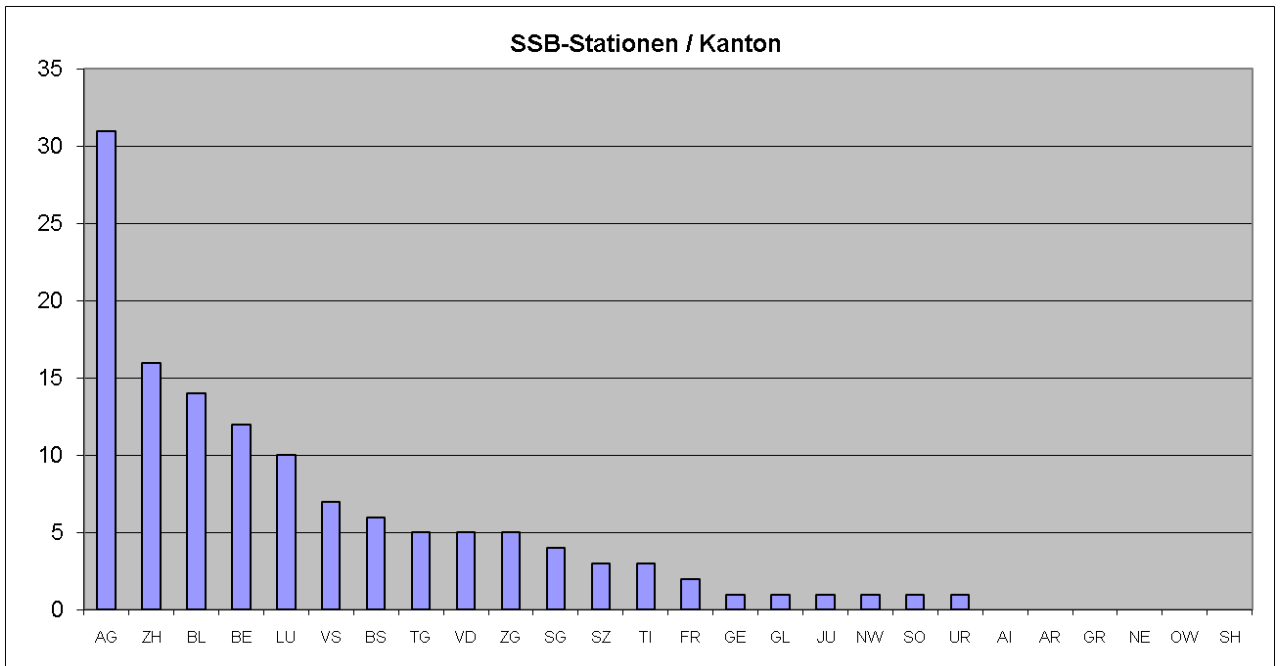




Weihnachtswettbewerb 2011

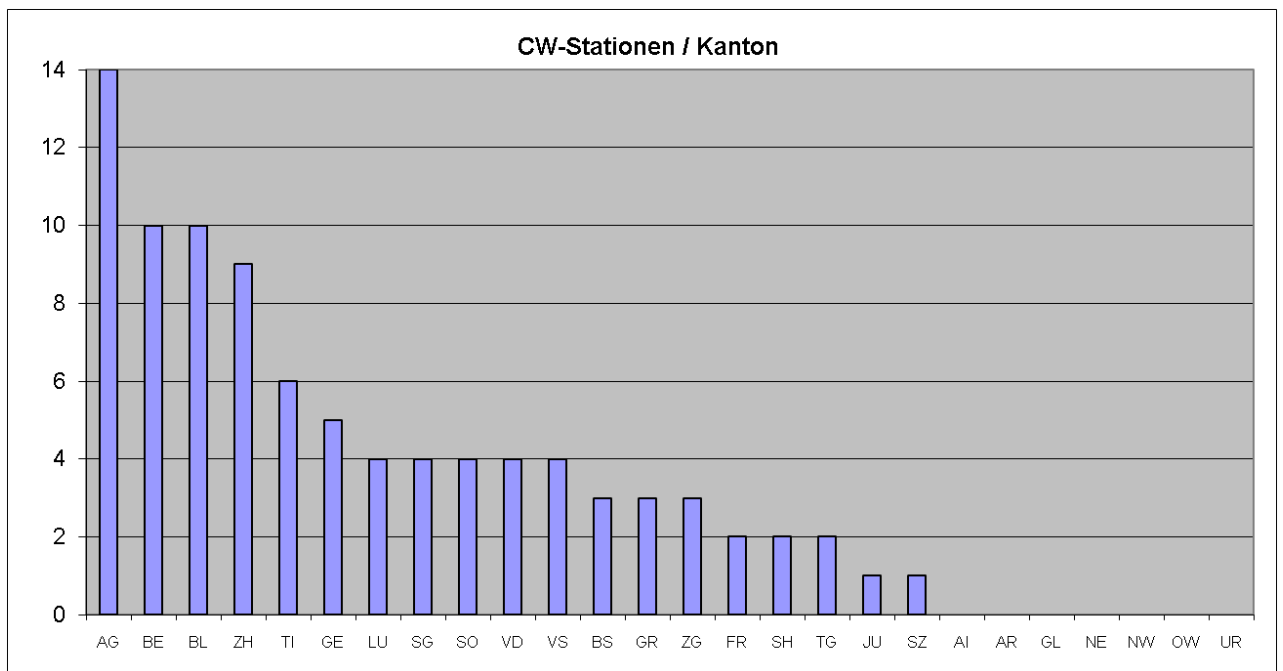
An den Samstagen 3. und 10. Dezember 2011 fand der alljährliche Weihnachtscontest auf 40 und 80m statt. In SSB wurden in allen Logs 129 (2010: 125) verschiedene Schweizer Rufzeichen gefunden, in CW waren es deren 91 (2010: 83). In PSK31 waren am ersten Samstag 9 (2010: 7) Stationen QRV und am zweiten Samstag deren 10 (2010: 11).

Folgende Grafik zeigt die Anzahl SSB-Stationen, die aus den jeweiligen Kantonen QRV waren.



Am ersten Samstag waren keine SSB-Signale aus den Kantonen AI, AR, GR, NE, OW und SH zu hören. Auffällig in diesem Jahr sind die vielen Teilnehmer aus dem Kanton Aargau.

Folgende Grafik zeigt die Anzahl CW-Stationen, die aus den jeweiligen Kantonen QRV waren.



Am zweiten Samstag waren keine CW-Signale aus den Kantonen AI, AR, GL, NE, NW, OW und UR zu hören. Wiederum waren die meisten Stationen aus dem Kanton Aargau QRV.

Die Kommentare der Teilnehmer können weiter unten gelesen werden und die Auswertesoftware erzeugt bei allen elektronischen Logs einen Fehlerrapport. Dieser kann bei contest@uska.ch angefordert werden.

73 de Dominik Bugmann, HB9CZF, KW-Contest-Manager
9. Januar 2012

Rangliste

Einmannstationen SSB									
			80m		40m		Summe		
Rang	Call	Kanton	QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone	Total
1	HB9CEX	AG	76	16	63	17	139	33	4'587
2	HB9AJW	ZG	58	17	67	17	125	34	4'250
3	HB9PJT	ZH	59	17	64	16	123	33	4'059
4	HB9CQL	BL	52	17	55	16	107	33	3'531
5	HB9ATX	BL	49	14	63	16	112	30	3'360
6	HB9AGI	BL	52	14	54	17	106	31	3'286
7	HB9IAB	GE	43	13	66	17	109	30	3'270
8	HB9DSE	LU	45	15	55	17	100	32	3'200
9	HB9EKK	LU	48	16	50	16	98	32	3'136
10	HB60RF	AG	51	16	50	15	101	31	3'131
11	HB9DVH	VS	43	14	53	16	96	30	2'880
11	HB9EYB	BL	39	15	51	17	90	32	2'880
13	HB9BWN	AG	43	14	44	17	87	31	2'697
14	HB9ARF	VD	36	12	48	18	84	30	2'520
15	HB9XJ	ZH	34	12	54	16	88	28	2'464
16	HB9JOE	AG	26	13	62	16	88	29	2'407
17	HB9AQF	AG	34	11	43	14	77	25	1'925
18	HB9QA	BE	32	13	36	14	68	27	1'836
19	HB9CTU	AG	35	13	29	12	64	25	1'600
20	HB9OQ	BE	40	15	18	11	58	26	1'508
21	HB9COC	AG	11	6	47	15	58	21	1'218
22	HB9HQX	VS	28	11	25	11	53	22	1'166
23	HB9DVD	VS	26	11	25	11	51	22	1'122
24	HB9SVT	SG	13	7	34	14	47	21	987
25	HB9COB	AG	23	12	19	10	42	22	924
26	HB9EIY	TG	24	11	17	11	41	22	902
27	HB9CXK	TG	19	10	20	9	39	19	741
28	HB9EYZ/P	BL	15	10	7	6	22	16	352
29	HB9EXC	VS	14	9	9	6	23	15	345
30	HB9ERF	VS	4	4	17	8	21	12	252
31	HB9EMS	TG	2	2	17	8	19	10	190

Einmannstationen QRP SSB									
			80m		40m		Summe		
Rang	Call	Kanton	QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone	Total
1	HB9JBO	SZ	17	10	12	7	29	17	493

Checklog: HB9TSI

Einmannstationen CW									
Rang	Call	Kanton	80m		40m		Summe		Total
			QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone	
1	HB9CEX	AG	49	19	50	18	99	37	3'663
2	HB9IAB	GE	40	18	50	18	90	36	3'240
3	HB9ARF	VD	40	18	46	19	86	37	3'182
4	HB9AJW	ZG	38	17	48	18	86	35	3'010
5	HB9AQF	AG	37	19	42	17	79	36	2'844
6	HB9TPN	BL	42	17	40	17	82	34	2'788
7	HB9AGI	BL	36	16	45	18	81	34	2'754
8	HB9FAI	TI	44	17	36	17	80	34	2'720
9	HB9CQL	BL	45	19	31	16	76	35	2'660
10	HB9CTU	AG	38	16	41	17	79	33	2'607
11	HB9ABO	ZH	32	17	41	18	73	35	2'555
12	HB9CIC	SH	29	16	44	18	73	34	2'482
13	HB9BSH	ZH	39	16	34	17	73	33	2'409
14	HB9OQ	BE	35	16	31	18	66	34	2'244
15	HB9JOE	AG	36	18	29	16	65	34	2'210
16	HB9CGA	TG	35	15	38	15	73	30	2'190
17	HB9HQX	VS	32	17	34	16	66	33	2'178
18	HB9TNW	SG	35	15	35	15	70	30	2'100
19	HB9EBC	JU	28	14	39	16	67	30	2'010
20	HB9XJ	ZH	30	17	32	15	62	32	1'984
21	HB9QA	BE	22	13	30	14	52	27	1'404
22	HB9ELD	AG	17	11	27	14	44	25	1'100
23	HB9BJL	SO	8	5	37	16	45	21	840
24	HB9COC	AG	17	11	17	12	34	23	782
25	HB9JBO	SZ	17	11	13	10	30	21	630
26	HB9CRV	BL	16	11	15	8	31	19	570
27	HB9CXK	TG	7	5	16	10	23	15	345

Einmannstationen QRP CW									
Rang	Call	Kanton	80m		40m		Summe		Total
			QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone	
1	HB9JBO	SZ	17	11	13	10	30	21	630

Checklog: HB9SVT

Einmannstationen Digital (PSK31) - 1. Samstag - in alphabetischer Reihenfolge

Call	Kanton	80m		40m		Summe	
		QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone
HB9AJW	ZG	9	5	5	3	14	8
HB9COB	AG	2	2	8	4	10	6
HB9CXK	TG	3	3	6	5	9	8
HB9DVD	VS	1	1	8	4	9	5
HB9DVH	VS	5	4	6	3	11	7
HB9EMS	TG	0	0	10	7	10	7
HB9EYZ/P	BL	1	1	5	4	6	5
HB9HQX	VS	5	4	6	3	11	7
HB9UQX	VS	0	0	9	6	9	6

Einmannstationen Digital (PSK31) - 2. Samstag - in alphabetischer Reihenfolge

Call	Kanton	80m		40m		Summe	
		QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone
HB9AJW	ZG	8	5	10	6	18	11
HB9CXK	TG	0	0	9	6	9	6
HB9DVD	VS	2	1	10	6	12	7
HB9DVH	VS	6	5	4	4	10	9
HB9EMS	TG	0	0	10	7	10	7
HB9ENU	LU	6	4	9	6	15	10
HB9EXC	VS	0	0	6	4	6	4
HB9EYZ	BL	0	0	10	6	10	6
HB9HQX	VS	6	4	10	8	16	12
HB9UQX	VS	0	0	14	7	14	7

Einmannstationen Digital (PSK31) - Total

Rang	Call	Kanton	80m		40m		Summe		Total
			QSO	Kantone	QSO	Kantone	QSO	Kantone	
1	HB9AJW	ZG	17	10	15	9	32	19	608
2	HB9HQX	VS	11	8	16	11	27	19	513
3	HB9DVH	VS	11	9	10	7	21	16	336
4	HB9UQX	VS	0	0	23	13	23	13	299
5	HB9EMS	TG	0	0	20	14	20	14	280
6	HB9CXK	TG	3	3	15	11	18	14	252
6	HB9DVD	VS	3	2	18	10	21	12	252
8	HB9EYZ	BL	1	1	15	10	16	11	176
9	HB9ENU	LU	6	4	9	6	15	10	150
10	HB9COB	AG	2	2	8	4	10	6	60
11	HB9EXC	VS	0	0	6	4	6	4	24

Kommentare / Comments

- HB9AGI: Schöner, traditioneller Contest, bei dem die Stationen neben der Kontrollgruppe auch Zeit haben, die Wünsche für frohe Weihnachten und ein gutes Neues Jahr zu übermitteln. Hat Freude gemacht!
- HB9AJW: Bekanntlich verläuft 80 Meter neben unserem Haus eine 400 kV Leitung, welche bei Regen ein QRN von über S9 generiert. Deshalb war ich wieder aktiv aus der gemieteten Heirihütte (in Hünenberg) aus. Funktechnisch verlief alles bestens. Probleme hatte ich jedoch mit der Stromversorgung in der feuchten Hütte. Plötzlich ein Knall, es roch nach "Ampere" und anschliessen kein Licht mehr. Glücklicherweise hatte es noch Strom auf zwei Steckdosen. Nach dem Contest dann ein weiterer "Chlapf" und die Hütte war stromlos. Grund: Eine Maus hatte sich mit feuchten Fäden ein Nest im Sicherungskasten gebaut und die Isolation der Drähte abgeknabbert. Resultat: Ein Kurzschluss welcher 4 mm² Drähte verschweisste. Die Maus ist nach dem ersten Knall ausgezogen.
- HB9BJL: Ausbreitungsbedingungen waren auf 80m eher schlecht. Zahlreiche Anrufe von Stationen aus Italien brachten zwar QSOs, aber keine Punkte... Es hat viel Spass gemacht, gern ein anderes Mal wieder.
- HB9CEX: CW: Es herrschten Top-Konditionen, kein QRM, kein störender Contest. Herzlichen Dank allen anrufenden Stationen.
SSB: Es herrschten Top-Konditionen mit vielen HB-Stationen, kein QRM, kein störender Contest. Herzlichen Dank allen anrufenden Stationen.
- HB9CQL: CW: Weniger Stationen gehört, oder waren weniger QRV ? Hat Spass gemacht in CW. WX regnerisch bei 7°C. Dieselofen gab viel zu warm. Antenne wieder ADP - Dipol für 80 / 40. Bis im Dezember 2012.
SSB: Wieder mal viele Stationen QRV. WX auch gut mit +5C, mit ADP Dipol für 80/40m gearbeitet.
- HB9CRV: Mit dem K2 und Matchbox das Dachkännel getunt, um ein paar Punkte zu verteilen. Es ging erstaunlicherweise gut!
- HB9EIIY: Habe von der Clubstation HB9TG aus den Contest mitgemacht. Hatte Probleme mit dem PC, der sich nicht starten lies. Daher hatte ich auch eine Stunde Verspätung. Alles in allem, hatte es Spass gemacht, am Contest mitgemacht zu haben.
- HB9EMS: PSK31 mit 50 Watt vom TS-480 und der HyEndFed-Antenne mit 21m Draht. Ich habe nur auf 40m gearbeitet. Auf 80 m lief nichts.
- HB9ERF: mon 1er contest.
- HB9EYB: Angenehmer Contest mit der Zeit für einen "Schwatz". Gute Bedingungen, bis zum nächsten Jahr.
- HB9EYZ: 1. Samstag: Portabelbetrieb ab meinem Rebhaus in JN37VJ. Alle Geräte wurden mit Solarstrom betrieben. 2. Samstag: Betrieb ab Heim-QTH. Im Vergleich zu 2010 viele Teilnehmer am PSK-Teil. So macht es richtig Spass!
- HB9IAB: CW: Toujours un bon moment de radio. 73 à tous.
SSB: Belle matinée de retrouvailles! Joyeux Noël à tous.
- HB9JOE: CW: Ich hätte mir mehr Teilnehmer gewünscht, hat jedoch wieder Spass gemacht. Vielen Dank an alle teilnehmenden Stns. Hpe cuagn 2012
SSB: Auf 80m viel QRM/QSB, 40m lief ufb. Erfreulich die vielen OM aus dem Kt. VS, die mitmachten. Tnx. Schöne Festtage. Hpe cuagn agn im 2012
- HB9QA: Die Antenne geht vom Balkon im 2. Stock zum nächsten Gartenzaun bis etwa 2m über Boden. Gespiesen wird sie über ein 300 Ohm Twinlead. Die Bedingungen waren auf 80m gut, starkes EU-QRM auf beiden Bändern. 40m ist eher früh und gut aufgegangen. Leider habe ich wieder 2 mal die gleiche QSO-NR. hintereinander verteilt , sri. Habe handschriftlich, nicht online, geloggt.
- HB9TPN: Wie jedes Jahr ein gemütlicher Contest mit relativ grosser Beteiligung.
- HB9XJ: SSB: Die Solar terrestrischen Daten für den Samstag 3. Dezember 2011 waren: SFi 152/SN106, A3, K3; Vorhersage 80-40m Band: Tag: Schlecht, Nacht: Gut. Dann kann dies ja heiter werden zwischen 07z/08HBT bis 10z/11HBT für den SSB Kontest ... Ich startete noch nie so gut in SSB um 07z, CQ rufend. Um 0715z waren

20 HB-Stationen im Log. Um 0730z 30 Stationen gebucht als mein Telefon schrillte. Der Nachbar teilte mit, dass ein Mast umgefallen sei und die Strasse versperre. Es war allerdings ein riesiger Birkenbaum-Ast! Um 0915z immerhin jetzt 70 QSOs und immer auf 7200 KHz sitzend mit Weihnachtskontest CQen. Ein deutscher OM liess verlauten, dass meine Frequenz keine Kontestfrequenz sei gemäss IARU. Streitgespräch. 40m war weit offen für den HB Raumwellenverkehr; nicht wie in vergangenen Jahren wann oft nur Bodenwellen-Verbindungen möglich waren morgens in der Schweiz.

CW: Gute Ausbreitungsbedingungen. Wieder guter Start, nach 1 Stunden 30 HBs geloggt. Hm; nach 2 Stunden 45 Stationen. Es wird harzig. Nach 3 Stunden und Schluss, 65 andere HB XMAS Kontester im PC. Ergibt wohl hinteres Ranglisten-Mittelfeld, wie fast jedes Jahr... Die Top Scorer meldeten Minuten vor Schluss 115, ja 135 QSOs. Congrats. Der deutsche OM meldete sich auch im CW Teil wieder "7009 KHz sei eine DX QRG" nicht für Contests. 2. Streitgespräch mit ihm ... Während Perioden von 20, 10 u. 15 Minuten kein einziges QSO auf 40m gemacht, der Operateur wurde nervös und griff immer häufiger zur Zigarettenschachtel. Speziell auch an den USKA Weihnachts- Wettbewerben, nach oft erst wieder einem Jahr, ist es super, Bekannte und Neue zu hören mit jedem seinem eigenen Sprachakzent, in Telegraphie auch der "Handschrift". Wenn auch meistens ein "CW Computer" verwendet wird, doch je nach dessen Einstellungen und Version, jede Station eine andere Telegraphiemusik besitzt.

HB60RF: OP: HB9DDS. Dieses Jahr entschloss ich mich, zum Jubiläum, mit dem Sondercall HB60RF am Weihnachtskontest mitzumachen. Gute Bedingungen aber viele Stationen auf engstem Raum. Dank an alle mitmachenden und punktegebenden Stationen. Dank auch an den Kontest Auswerter.

Ausrüstung / Equipment:

HB9AJW: FT-1000 Field, VL-1000, 500 W, Dipoles 80/40 Meters
HB9ARF: TS-870, 100 W, Inverted L for 3.5 MHz / Force 12 C-4s for 7 MHz
HB9BSH: K3, 100W, LW ca. 30 Meter
HB9BWN: K3, 100W, W3DZZ
HB9CEX: IC7400, PA Expert mit 500W, ANT Dipol
HB9CXX: FT-847, 50 W
HB9CGA: K3, 100W, Dipol 2x 39m mit sym. Tuner
HB9CIC: FT1000MP MkV, Dipol
HB9DVH: FT2000 100W, Levy 2x20m
HB9ERF: FT-757gx2, Dipol 2x 23m
HB9EYB: TS-2000, 300W, W3DZZ für 40/80/160m als Inverted-V
HB9EYZ: FT-857, 20-100W, Dipol 2 * 7.5m, Tuner
HB9HQX: Drake TR7A, max. 100 W, Dipol
HB9PJT: TS-590S, Expert 1K, 1000 Watt, Dipol
HB9QA: IC-7400, 100 W, 27m Long Wire
HB9TPN: FT-2000, PA 400W, Delta Loop Antenne
HB9XJ: IC-735, Drake L4B, 500W, Trap Dipol für 80/40m 50 Ohm Coax gespiesen, 14m über Grund, 2x15m mit 600 Ohm 15m Feeder gespiesen mit SE415 Koppler, 15m über Grund.
HB60RF: TS-590, 100W, G5RV

Bilder / Pictures:

HB9AJW:



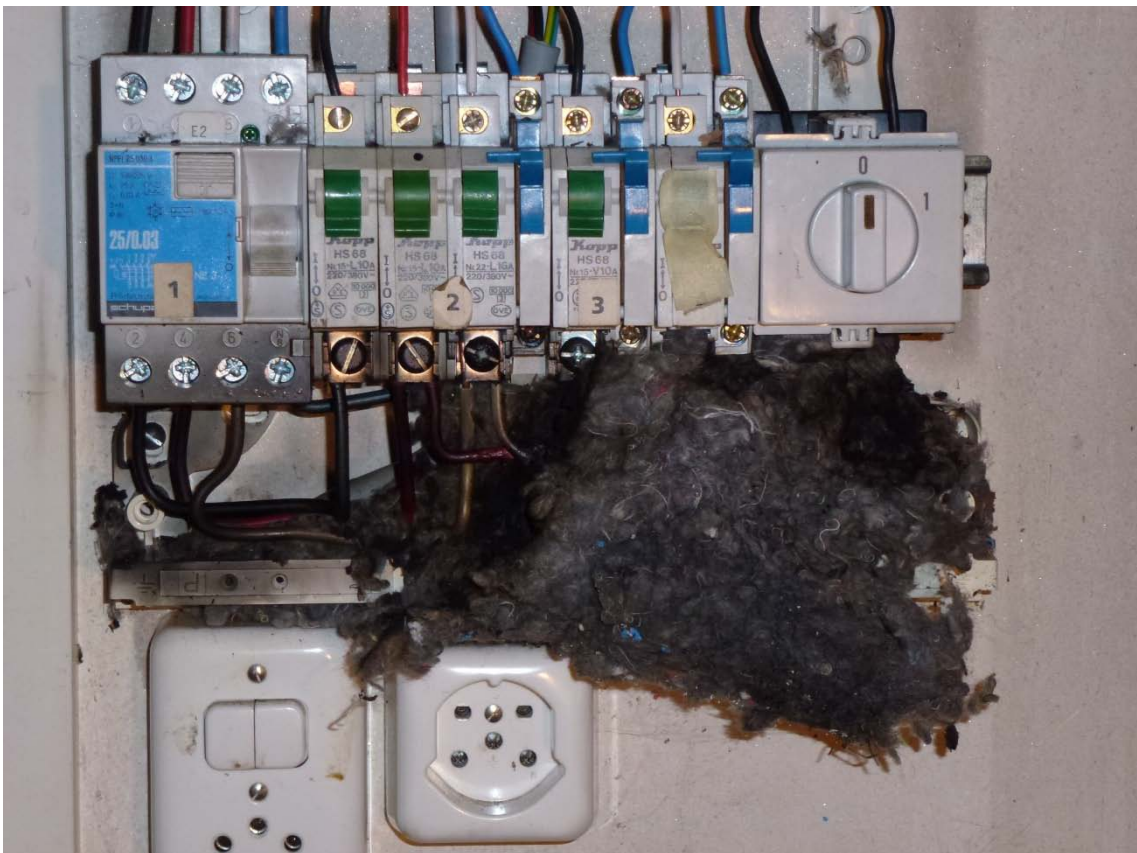
Die Heirihütte in Hünenberg



Shack in der gemieteten Hütte



Die Antenne



Das Werk einer Maus

HB9EYZ:



Antenne & Solarpanel



Shack im Rebhaus