

# Obsah časopisu Radioamatér v roce 2004

Článek	Autor RA str.	Článek	Autor RA str.	Článek	Autor RA str.
<b>Klubové zprávy</b>		<b>Nákup zařízení a příslušenství v zahraničí</b>	OK2QX 1 11	<b>Micro Keyer - chytrá krabička</b>	OK1HRA 6 22
Dopis OK2ABU	OK2ABU 1 4	<b>Radioamatér hledá spolupracovníky</b>	RA 1 4	<b>Modifikace původní verze antény Spiderbeam</b>	6 26
Grant Krajského úřadu SČ kraje	OK1ULE 1 2	<b>Zkoušky a pastičky</b>	OK2BK 1 12	<b>Nepoužitelné, ale používané CW filtry - 1</b>	ok1ayy 6 24
Je to konec amatérů	OK1XU 1 3	<b>EURADIO - ...</b>	OK1DMU 2 9	<b>PSV trochu jinak</b>	J. Eisner 6 22
Opravdu není rok 1950?	OK1SEL 1 4	<b>Proč být radioamatérem?</b>	N1ZYG(OK1DMU) 2 9		
Sjezd ČRk	ČRK 1 4	<b>Radioam. vysílání a cesta k vlastní značce</b>	OK2BK 2 10	<b>Závodění VKV</b>	
SK OK1MHI, OK1HR, OK1AFC, OK2ZBM	RA 1 4	<b>Radiomuseum</b>	OK1DMU 2 9	<b>Kalendář závodů na VKV</b>	OK1CDJ 1 27
Zimní soutěž diplomu Tisicovky Čech, Moravy a Slezska	OK1MCS 1 2	<b>PLC doma: malý dábel</b>	DL2MCD(OK1ARN) 3 10	<b>IRAC - VHF SSB Contest</b>	OK1UDN 2 25
Zkoušky z Morseovy abecedy - ano či ne?	OK1MP 1 2	<b>Proč být radioamatérem (a jak)?</b>	OK1DMU 3 8	<b>Kalendář závodů na VKV</b>	OK1CDJ 2 25
Jubileum veterána OK1DZ	OK1JNL 2 4	<b>Radioamatérská CykloExpedice Sumava 04</b>	OK1DXD 3 9	<b>Kalendář závodů na VKV</b>	OK1CDJ 3 27
OK1KRE - 50 let, pípání v Řevničově	OK1AXL 2 3	<b>Co Vy na to?</b>	RA 4 8	<b>Kalendář závodů na VKV</b>	OK1CDJ 4 28
Pozvánka na 13. EME a mikrovln. seminář 2004	OK1FM 2 3	<b>Trénink „morseovky“ TREMORS2004b</b>	OK2BK 4 8	<b>Kalendář závodů na VKV</b>	OK1CDJ 6 29
Pozvánka na setkání ZČ amatérů 2004	OK1IAL 2 3	<b>Dvorany slávy CQ</b>	RA 5 16	<b>Změna podmínek Provazního aktivu na VKV</b>	OK2ZI 6 29
Radioamatér hledá spolupracovníky	RA 2 4	<b>HAM spirit</b>	RA 5 6	<b>DTC Contest</b>	DJ5QK 1 29
Radioamatérská škola	OK1VEY 2 4	<b>Jak je stará Morseovka?</b>	RA 5 16		
SK OK2QC, OK1WGI, OK1ABX	RA 2 3	<b>Logovací program pro závody SD</b>	OK2QX 5 14	<b>Závodění KV</b>	
Usnesení rady ČRk o svolání 11. sjezdu	ČRK 2 2	<b>Ozvěny na článku o LDE</b>	6 13	<b>CRIC 2004 II. ročník</b>	OK1QM 1 30
Z QSL služby	OK1DVK 2 2	<b>Projekt TALENT</b>	6 12	<b>Kalendář závodů na KV</b>	OK1FUA 1 29
OK5FOX opět v éteru!	OK2PW 3 3	<b>Slyšel jsem svoje vlastní signály po 6 s</b>	OK1ARN 6 13	<b>Závodit? Ano!</b>	OK1QM 1 31
OL1SPA v lánzích Vráž	OK1MKX 3 2	<b>Upřesnění k článku „Jak je stará Morseovka?“</b>	DJ5QK(OK2UFW) 6 obal	<b>Co budete pro závodění potřebovat?</b>	OK1QM 2 28
Oslavy na Baldově	OK1MTX 3 2			<b>Holický pohár 2004</b>	OK1FLM 2 30
Plnění rozpočtu ČRk v roce 2003	OK1AGE 3 3	<b>Provoz</b>		<b>Kalendář závodů na KV</b>	OK1FUA 2 29
Pozvánka na setkání CB a radioamatérů	OK1MTX 3 2	<b>CT3/OL8R v CQ WW CW 2003</b>	OK1FCJ 1 obal	<b>UBA - Welcome to the European Union ...</b>	OK1DMU 2 27
Radioamatérská škola 2004 - letní běh	OK1VEY 3 2	<b>DX expedice</b>	OK1PG 1 13	<b>CRIC - II. ročník</b>	OK1QM 3 27
SK OK2AKG	RA 3 2	<b>Úspěch v DXCC - OK1MS čtrnáctý na světě</b>	RA 1 12	<b>Kalendář závodů na KV</b>	OK1FUA 3 27
Vážení přátelé, amatéři, kolegové,	RA 3 3	<b>Výroční IOTA - výroční diplom</b>	OK2QX 1 12	<b>Soutěžní provoz</b>	OK1QM 3 30
Zase jednou se rozdávají karty	OK1XU 3 4	<b>CQ WW 160m 2004 - EI/OK1TN</b>	OK1TN 2 obal	<b>Změna v podmínkách IARU HF World Championship</b>	OK1FUA 3 31
DXCC Check Point v ČR	OK1MP 4 3	<b>DX expedice</b>	OK1PG 2 12	<b>Kalendář závodů na KV</b>	OK1FUA 4 30
HAM RADIO - Friedrichshafen 2004	OK1DMU 4 3	<b>Expedice na Sint Marteen</b>	OK1NS 2 obal	<b>Příprava na závod</b>	OK1QM 4 28
Informace ze zasedání ... Regionu I IARU	OK2ZI 4 4	<b>Neznáme nic jiného než 599?</b>	OK1ARN 2 12	<b>Kalendář závodů na KV říjen-listopad 2004</b>	OK1FUA 5 32
Jak jsme začali	OK1DII 4 4	<b>AO40 expedice do SS a 9A</b>	OK2ER 3 obal	<b>Nevzdávejte nic předem!</b>	OK1QM 5 30
Problém 8. jamí/setkání CB a radioamatérů	OK1DOG 4 2	<b>Diplom „Athens 2004 Olympic Games“</b>	RA 3 15	<b>OK-OM DX Contest - podmínky</b>	OK1FUA 5 30
Radioamatér hledá spolupracovníky	RA 4 2	<b>DX expedice</b>	OK1PG 3 14	<b>Kalendář závodů na KV 12/01</b>	6 30
SK OK1AA, OK1AM, OK1VFT, OK2QC	4 4	<b>IARU Region 1 KV Bandplán</b>	RA 3 22	<b>OK DX RTTY Contest - změna podmínek</b>	6 30
Trochu statistiky	OK1DVK 4 3	<b>Nezapomenutelný Polní den na Velké Deštné</b>	OK1MVS 3 13		
Holice v kostce	OK1VEY 5 9	<b>OK DX TopList</b>	OK1AU 3 14,15	<b>Výsledky závodů VKV</b>	
Informace KM ČRk pro Středočeský kraj	OK1ULE 5 10	<b>OK DX Top List</b>	OK1AU 4 10	<b>Provozní aktiv VKV 2003</b>	OK1DOZ 1 28
Informace o zasedání ... IARU Region I	OK1MP 5 8	<b>DX LAB - program pro DXmany</b>	OK1DXD 5 21	<b>Mistrovství ČR na VKV 2003</b>	OK1DOZ 2 25
Jak jsme hospodařili	OK1AGE 5 7	<b>Ozvěny KV signálů s velkým zpožděním</b>	W6BNB(OK1DMU) 5 20	<b>Vánoční VKV závod 2003</b>	OK1VFA 2 26
O činnosti revizní komise ČRk	OK1UDN 5 8	<b>Polní den 2004 a TVI</b>	OK2ER 5 24	<b>I. subregionální závod 2004</b>	OK1XHI 3 28
Vzpomínka na kamaráda Milana OK2PP	OK2PAE, ... 5 9	<b>Radioodlhopis s programem MMTTY</b>	OK1DDD 5 17	<b>2. Subregionální 2004</b>	OK1CDJ 4 28,29
Zpráva o činnosti ČRk od posledního sjezdu	OK1MP 5 2	<b>Stanislav Blažka, OK1MS - WAZ EME No. 1!</b>	OK1MNV 5 23	<b>Polní den mládeže 2004</b>	OK1MG 5 30
43. kongres radioamatérů-železničářů FIRAC	OK2QX 6 6	<b>OK DX Top List</b>	OK1AU 6 15,16		
Dům dětí a mládeže hledá vedoucího elektrokroužku	6 7	<b>VKV expedice na Korsiku 2004</b>	ok1mcs 6 14	<b>Výsledky závodů KV</b>	
Jak platit členské příspěvky?	OK1UDN 6 4			<b>CQ WW WPX Contest 2003 - SSB</b>	OK1FUA 1 30
Nový rekord v pásmu 47 GHz	OK1AIY 6 7	<b>Technika</b>		<b>OK-OM DX 2003 - došlé deníky</b>	OK1FUA 1 30
Problémy s doručováním pošty	6 4	<b>Anténa Spider Beam - modifikace ...</b>	HB9ABX(OK1DMU) 1 19	<b>OL Party 2003</b>	OK1DX 1 28
Radioamatérská škola 2005 - jamí běh	OK1VEY 6 2	<b>Je vaše zařízení skutečně vadné?</b>	KH6CQ(OK1NR) 1 17	<b>Aktivita 160m 2003</b>	OK1HSF 2 30
Setkání radioamatérů v Čivčicích 10. 12. 04	OK1DOZ 6 2	<b>Modelování a simulace elektronických obvodů</b>	OK1DAE 1 14	<b>CQ WW WPX Contest 2003 - CW</b>	OK1FUA 2 26
Slovo předsedy ČRk	6 2	<b>Nový transceiver - stavebnice DIGITAL 2004</b>	OK2QX 1 25	<b>IARU HF World Championship 2003</b>	OK1FUA 2 26
Usnesení sjezdu Českého radioklubu	6 3	<b>Odpojovač zátěže</b>	WA3ENK(OK1NR) 1 16	<b>OK DX RTTY 2003</b>	OK1MP 2 27
Z QSL-byra	OK1DVK 6 4	<b>Úvod do práce se součástkami ... (SMD)</b>	K8TM(OK1NR) 1 20	<b>OK Maraton 2003</b>	OK1ULE 2 27
Závody a soutěže pořádané ČRk - podm. 05	OK1FUA 6 5	<b>Výkonové zesilovače údržba a opravy</b>	N0AX(OK1DMU) 1 22	<b>OK-QRP závod 2004</b>	OK1AU 3 303
		<b>Zesilovač výkonu pro QRP TRX</b>	OK2QX 1 26	<b>EU HF Championship 2003</b>	OK1FUA 4 28
		<b>Analýza a simulace elektronických obvodů - 2</b>	OK1DAE 2 20	<b>OK CW závod 2004</b>	OK1DRQ 4 29
		<b>Dvoupásmový klíč - úpravy a zjednodušení</b>	OK2BK 2 16	<b>CQ WW DX 2003 CW</b>	RA 5 33
		<b>Jak stavět a kotvit jednoduché stožáry - 1</b>	OK1FUA 2 1	<b>CQ WW DX 2003 SSB</b>	RA 5 33
		<b>Krátkovlnný koncový stupeň TY900</b>	DL7DF, DL7UFR(OK2QX) 2 15	<b>Holický pohár 2004</b>	OK1FLM 5 34
		<b>Kvalitní interface pro připojení ICOMů ...</b>	AA4PB(OK1VRF) 2 22	<b>OK-OM DX Contest 2003</b>	OK1FUA 5 35
		<b>Poznámka ke článku „Je vaše zařízení ...“</b>	OK1NW 2 19	<b>WAE DX Contest 2003 - CW, SSB, RTTY</b>	RA 5 31
		<b>RF 10 aneb Magic band za pár korun</b>	OK1TO 2 19	<b>Závod VPK 2004</b>	OK2BEH 5 31
		<b>Trapovaná KV anténa Groundplane ...</b>	DJ1TU(OK1ARN) 2 18	<b>Plzeňský pohár 2004</b>	OK1DRQ 6 31
		<b>Jak stavět a kotvit jednoduché stožáry - 2</b>	OK1FUA 3 23		
		<b>Jednoduchá vř. sonda ...</b>	OE2TZL(OK1ARN) 3 16		
		<b>K článku „RF 10 aneb Magic band za pár korun“</b>	RA 3 22		
		<b>Posloucháme na externí reproduktory - 1</b>	OK1AYY 3 20		
		<b>Přestavba transistorového PA KL500</b>	DJ6HP(OK1ARN) 3 17		
		<b>Recenzia VF procesora DF4ZS</b>	OM0AAO 3 19		
		<b>Vyskušajte Window antenu</b>	OM3WMM 3 26		
		<b>Yagi antény pro 144 MHz ...</b>	DK7ZB(OK1DMU) 3 25		
		<b>Anténa HB9CV pro portéblatový provoz ...</b>	DL3MCO(OK1ARN) 4 11		
		<b>ICOM IC-7800 - umí moderní TCVRY telegrafovat?</b>	OK1AYY 4 17		
		<b>Klesá vám výkon znovu?</b>	OK2VA, OK2RU 4 13		
		<b>Náhradní schéma pro koaxiální zádrž</b>	DG1MFT(OK2BBC) 4 12		
		<b>Nová verze antény Spiderbeam</b>	OK1DMU 4 16		
		<b>Posloucháme na externí reproduktory - 2</b>	OK1AYY 4 21		
		<b>Telegrafní manipulátor - pastička</b>	OK1TN 4 16		
		<b>Transceivery očima prodejce</b>	OK1XVV 4 14		
		<b>PA KL500 střizlivě</b>	OK1DNG 5 27		
		<b>Posloucháme na externí reproduktory - 3</b>	OK1AYY 5 28		
		<b>Širokopásmový přijímač - skener Icom IC-R20</b>	OK1FIP 5 15		
		<b>Galvanicky oddělený zdroj ss napětí</b>	OK1AYY 6 27		
		<b>Krátké yagi antény pro 2 m s velkým ziskem - 1</b>	DK7ZB 6 27		
		<b>Levný a kvalitní KV PA pro třídu A</b>	OK1AD 6 17		

## Upřesnění k článku „Jak je stará Morseovka?“ z RA 2004-5

CW Manual, Handbuch der Moersetelegrafie, DJ5QK, přeložil Jaromír BUksa, OK2UFW

Nejnovější historické poznatky dokazují, že malíř a profesor umění S. F. B. Morse nebyl sám vynálezce ani telegrafního klíče ani telegrafní abecedy, i když je pod jeho jménem patentována. Telegrafní klíč zkonstruovali jeho zaměstnanci John Henry a Alfred Vail. Abecedu složenou z teček a čárek vynalezl druhý jmenovaný. Morse sám vývoj financoval, a tak patent přihlásil a priorita byla přiznána jemu. Do dnešní známé podoby „Mezinárodní Morseovy abecedy“ upravil německý poštovní úředník Gehrke.