

# 25. mezinárodní setkání radioamatérů

22. a 23. srpna 2014



*Montáž antény na Kamencích*



## PRŮVODCE NÁVŠTĚVNÍKA

## Vážení účastníci setkání, vážení návštěvníci Holic,

neuvěřitelně rychle uběhl rok od posledního setkání a já jsem rád, že Vás mohu opět srdečně pozdravit. Zdravím Vás všechny, kteří předposlední srpnový víkend tradičně věnujete mezinárodnímu setkání radioamatérů, ale i Vás ostatní, kteří jste v Holicích na této radioamatérské akci poprvé.

Letos se koná již 25. setkání tohoto druhu, které svým významem dávno přesáhlo rámec holického regionu, Pardubického kraje, východních Čech, ale i hranic naší republiky. O zájmu, popularitě a spokojenosti svědčí velká účast radioamatérů ze všech koutů republiky i ze zahraničí, kteří se rádi do Holic vracejí, aby mohli uskutečnit osobní setkání, získat nové kontakty, podělit se o zkušenosti a vzájemně komunikovat nejen prostřednictvím radiových vln.

Jako každý rok musím zmínit usilovnou a obětavou práci nejen členů Radioklubu OK1 KHL Holice, ale také jejich spolupracovníků a sympatizantů radioamatérského sportu, bez kterých by nebylo možné takové mezinárodní setkání uspořádat. Všem, kteří se na realizaci setkání jakkoliv podíleli, patří mé poděkování za již tradičně výbornou organizaci a reprezentaci našeho města.

Jistě najdete dostatek důvodů k tomu, abyste se do Holic opět rádi vrátili nejen jako radioamatérští příznivci a nadšenci, ale také jako turisté či návštěvníci dalších sportovních, kulturních a společenských událostí. K nim určitě přispěje otevření nové Základní umělecké školy Karla Malicha v září roku 2014. Ti návštěvníci, kteří budou v Holicích poprvé, nebo nestihli navštívit Africké muzeum Dr. Emila Holuba s novou expozicí vln, jsou srdečně zváni i letos.

Všem účastníkům setkání přeji, aby v Holicích strávili krásné chvíle za příjemného počasí, plné příjemných setkání se sbírkou krásných zážitků. Budu velmi potěšen, když Vás budu moci opět přivítat v příštím roce.

**Mgr. Ladislav Effenberk,**  
starosta města Holic



Starosta města Ladislav Effenberk (vpravo) přijímá radioamatéry na holické radnici a věnuje pozornost zahraničním hostům (SP9HJQ).

## Vážení přátelé,

**jíž po čtvrtstoletí máte příležitost se u nás v Holicích setkat se svými známými a kamarády, dokonce i s těmi ze zahraničí.**

Setkání za tu dobu prošlo – tak jako vše okolo nás – určitým vývojem a všichni, kdo se na něm za tuto dobu podíleli, měli vždy tu nejlepší snahu



připravit pro vás radioamatérské setkání co nejlepší a nejzajímavější. Je pochopitelné, že ne všechny naše kroky se setkala s kladným ohlaselem, ale vždy jsme je dělali s ohledem na to, že chceme v setkáních pokračovat i v příštích letech.

Nejinak je tomu i letos, kdy vstoupil v platnost nový prodejní řád, který upravuje podmínky prodeje na setkání v Holicích, a snad přispěje k vytváření co nejmenšího počtu stresových situací mezi prodejci a pořadateli.

Ale vraťme se k letošnímu 25. výročí. Nevím, kolik z vás se může pochlubit tím, že je tedy již popětadvacáté, ale myslím, že pár desítek by se vás jistě našlo. A právě všem, kteří si rádi zavzpomínají, je určeno několik vnitřních listů letošního Průvodce, kde jsme se pokusili najít to nejzajímavější z minulých ročníků a připomenuli si 60 let existence Radioklubu OK1KHL.

Rád vám tedy popřeji příjemné vzpomínání a setkávání se tady – v Holicích.

**David, OK1DOG,**  
ředitel setkání



## ZÁŠTITU SETKÁNÍ UDĚLILI

Mgr. Ladislav Effenberk,  
starosta města Holice



Rada  
ČESKÉHO RADIOKLUBU



## POŘADATEL SETKÁNÍ

Radioklub OK1KHL Holice,  
občanské sdružení  
Bratří Čapků 871  
534 01 Holice  
e-mail klub@ok1khl.com  
[www.ok1khl.com](http://www.ok1khl.com)

*Na přípravě a průběhu setkání se podílejí členové radioklubu OK1KHL a jeho příznivci, další radioamatéři, pracovníci KD Holice a dalších organizací.*

**„Již čtvrt století se s vámi setkáváme v Holicích!“**

## NÁPLŇ SETKÁNÍ

- Odborné přednášky v klubovnách a v sálech kulturního domu
- **Prezentace českých i zahraničních radioamatérských organizací**
- Radioamatérská prodejní výstava
- **Výstavky historické, vojenské, nebo jinak zajímavé spojovací techniky**
- Tradiční radiamatérská burza na prostranství (parkovišti) vedle kulturního domu a u sportovní haly
- **Slavnostní předávání cen, diplomů a pohárů za radioamatérské a sibičkářské aktivity a závody**
- Možnost potvrzení QSL lístků do DXCC na DXCC CHECK POINTu ve stánku ČRK
- **Setkání zájmových klubů a kroužků v klubovnách kulturního domu**
- Internet pro veřejnost s možností připojení vlastního notebooku – WiFi síť
- **QSL služba ČRK bude tradičně k dispozici ve stánku ČRK od pátku od 9 h. do soboty do 14 h. a můžete si objednat dovoz QSL lístků na setkání a samozřejmě přinést svoje pro odeslání.**



*Holické radioamatérské tržiště*

# ORGANIZAČNÍ POKYNY

## PRODEJNÍ VÝSTAVA

Stánky radioamatérských organizací a prodejců-vystavovatelů jsou umístěny ve sportovní hale.

## PRODEJNÍ TRHY – NOVÝ PRODEJNÍ ŘÁD!

**Čtvrtek:** výstavní prostor otevřen jen pro vystavovatele od 12 do 20 hodin. **Pátek:** výstavní prostor otevřen pro veřejnost od 9 do 18 h., pro vystavovatele od 7.00 do 18.30. **Sobota:** výstavní prostor otevřen pro veřejnost od 8 do 16 h., pro vystavovatele od 7.30 do 17 h.

**Místo pro trhy** otevřeno pro prodejce i veřejnost od 6 do 18 hodin. Cena prodejního (nebo parkovacího) místa 3x3 m je 150 Kč/den. Pro vyložení nebo naložení zboží se vybírá záloha 250 Kč za vjezd vozidla do areálu setkání. Platí jednu hodinu. Po překročení této doby je záloha NEVRATNÁ a vozidlo musí odjet z areálu setkání, nebo uhradit poplatek za parkovné a přeparkovat na místo určené pořadatelem.

**Upozorňujeme, že od letošního ročníku je v platnosti nový provozní a prodejní řád.** Povinností všech návštěvníků je se s tímto řádem seznámit a dodržovat jej. Vstup do areálu setkání je brán jako jasný souhlas s tímto řádem a předpokládá se jeho dodržování. V opačném případě je možné návštěvníky a prodejce z areálu setkání vykázat.

**Bleší radioamatérský trh v šatnách ve sportovní hale.** Cena za stůl je 120 Kč/den. Každý prodávající si také musí zakoupit vstupenku. Je otevřen: **Pá 9.00–18.00; So 8.00–16.00.**

## DOPRAVA A PARKOVÁNÍ

**Doprava i parkování jsou vzhledem k velkému počtu účastníků regulovány.** Do areálu je vjezd povolen pouze pro vozidla označená zvláštním povolením (pořadatelé, čestní hosté, prodejci) a vozidla, která jedou na místo pro trh, po zaplacení poplatku. Parkování v okolí  **fotbalového stadionu**  zajišťuje SK Holice. Poplatek za parkování  **na hřišti SK Holice je 50 Kč,** je přístupné a hlídáno během celého setkání nonstop. Invalidy s označením auta ZTP 01 a po předložení průkazu pořadatelé nasměrují k zaparkování.

## VSTUPNÉ

**Areál setkání** je zpřístupněn za registrační poplatek **70 Kč za osobu na oba dva dny.**

**Důchodci nad 70 let** po předložení občanského průkazu platí pouze 40 Kč za osobu na oba dva dny.

**Poplatek neplatí děti do 15 let a invalidé** po předložení průkazu, pokud nejedou prodávat na trh.

# OK1KHL



# HOLICE

## POŘADATELÉ

### Ředitel setkání

David Šmejdíř, OK1DOG

### Hlavní pořadatel

Miroslav Procházka, OK1NMP

### Ekonomický úsek

Alena Vaňková, OK1SVH

### Prodejní trhy

Ing. Lucie Ročková

### Technický vedoucí

Miroslav Záleský

### Doprovodný program

Karel Košťál, OK1SQQ

Václav Daněk, OK1HDV

### Péče o zahraniční hosty

Karel Košťál, OK1SQQ

### Vysílací středisko

Petr Boháček, OK1BOA

Libor Augustin, OK1ALX

### Informační stánek OK1KHL

Jiří Andrýs

### Sekretariát

Jana Ročková

### Vydáno OK1KHL v srpnu 2014

DTP vH press Hradec Králové

Foto – archiv Radioklubu OK1KHL

Tisk Astraprint Hradec Králové

# ČASOVÝ PŘEHLED AKCÍ V KULTURNÍM DOMĚ

## Akce konané v pátek

### ZÁVODNÍ SW TUČŇÁK

13.00 – 14.30, klubovna č. 7

*Ladislav Vaiz, OK1ZIA*

Historie. Podporované OS. Základní vlastnosti. Pokročilé funkce: síť, klíčování, SSB výzva, DX cluster, ON4KST, chat, A/C scatter, SDR.

### VÝBĚR VHODNÉHO NAPÁJECÍHO ZDROJE PRO RADIOAMATÉRSKÝ PROVOZ

14.30 – 16.00, klubovna č. 7

*Ing. Zdeněk Palowski*

Napájení moderních TRCV. Porovnání spínaného napájecího zdroje s klasickým lineárním napájecím zdrojem. Topologie spínaných zdrojů. Důležité parametry spínaných zdrojů. EMC.



### VÝSTAVKA Z HISTORIE OKIKHL

V prostorách prvního patra kulturního domu si můžete připomenout historii pořádání mezinárodního radioamatérského setkání prostřednictvím fotografií, výtisků Průvodce návštěvníka a dalších propagačních materiálů OK1KHL.

### SOUTĚŽ SOTA – AKTIVÁTOR NO. 1 WORLD – TECHNICKÉ VYBAVENÍ A ZKUŠENOSTI

16.00 – 18.00, velký sál

*Dan Glanc, OK1DIG*

Zkušenosti, strategie a technické vybavení pro dosažení prvního místa na světě v kategorii „aktivátorů“ SOTA.

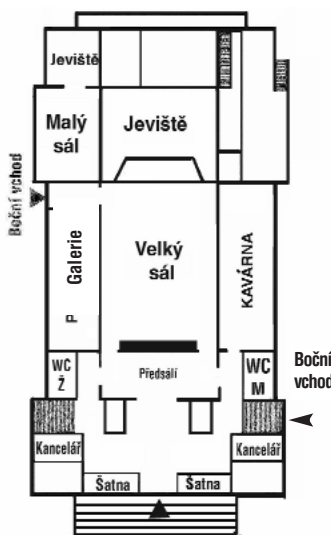
### MAGNETICKÁ ANTÉNA MLA, MAGNETO-TERAPEUTICKÝ EXTENDER MTE

14.30 – 16.00, klubovna 4

*Oldřich Burger, OK2ER*

Úspěšná malorozměrová KV anténa vyvinutá a odzkoušená OK2ER, dále zajímavosti na pokraji tajemna (pro technické fajnšmekry): Něco o magnetoterapii navazující na 100 let staré výzkumy N. Tesly, Oldův reverse engineering Teslových magnetických motorů, Bediniho motoru, HHO (vodíková tématika) a o Peltierových článcích jako zdroji energie.

## KULTURNÍ DŮM



Kulturní dům – přízemí



Kulturní dům – 1. patro

# ČASOVÝ PŘEHLED AKCÍ V KULTURNÍM DOMĚ

## Akce konané v sobotu

### RADA SysOpů – schůzka

9.00–10.30, klubovna č. 3

*František Janda, OK1HH*



### SETKÁNÍ PŘÍZNIVCŮ DIGITÁLNÍCH PROVOZŮ A OK-EPC KLUBU

9.30–11.30, klubovna č. 7

*Bedřich Jánský, OK1DOZ*



### DELTA KROUŽEK

10.00–11.00, malý sál

*Milan Skřivanec, OK1JMS*



### SETKÁNÍ ZÁJEMCŮ O VKV PROVOZ

10.00–11.30, velký sál

*Petr Kašpárek, OK2ULQ*



### YL kroužek

11.00 - 13.00, klubovna 3

*Jana Vroubková, OK2MAJ*



### VYHLAŠOVÁNÍ VÝSLEDKŮ HOLICKÉHO POHÁRU A VYHLAŠOVÁNÍ VÝSLEDKŮ FM POHÁRU ZA ROK 2013

11.30–12.30, malý sál

*Miroslav Procházka, OK1NMP*

*Vladimír Veselý, OK1IVU*



### SETKÁNÍ ZÁJEMCŮ O KV ZÁVODNÍ PROVOZ. Informace o OL4HQ

11.30–13.00, velký sál

*Vít Kotrba, OK5MM*



### VYHLAŠOVÁNÍ VÝSLEDKŮ CB SOUTĚŽÍ

13.00–14.00, velký sál

*Jan Šimek, CB klub Česká Lípa*



### VYHODNOCENÍ MEMORIÁLU OK1DKS

13.00–14.00, malý sál

*Václav Němeček, OK1RH*



### SETKÁNÍ ZÁJEMCŮ O PRÁCI S MLÁDEŽÍ

13.00–15.00, klubovna č. 7

*Karel Košťál, OK1SQK*



### DIPLOMOVÝ PROGRAM WWFF (OKFF - FLORA & FAUNA)

13.00 - 16.00, Klubovna 3

*Petr Pakr, OK1IN*

Seznámení s programem OKFF, seznámení s možnostmi radiového provozu z chráněných oblastí, diplomový program OKFF, debata, předávání zkušeností, návrhy k provozu OKFF sekce, debata k provozu WEB stránek [www.okff.cz](http://www.okff.cz)



### DX FÓRUM: EXPEDICE DO XT. ZKUŠENOSTI Z WRTC. OPERACE D4C, EXPEDICE JERSEY

14.00–15.30, velký sál

*Petr Spáčil, OK1FCJ,*

*David Beran, OK6DJ, Rastislav Hrnko,*

*Marek Petko, OK1BIL,*

*moderují OK1CF a OK1RI*



## AKCE VE SPORTOVNÍ HALE

### Vysílací středisko OK5H

**PÁTEK** 9.00–18.00 Nářadovna hala vpravo

**SOBOTA** 8.00–16.00 Nářadovna hala vpravo

*Petr Boháček OK1BOA, Libor Augustin OK1ALX*

### Radioamatérská mládež

**PÁTEK** 9.00–18.00 Stánky 18, 19 a 16

**SOBOTA** 8.00–16.00 Stánky 18, 19 a 16

### Stánek Českého radioklubu

**PÁTEK** 9.00–18.00 Infostánek v hale

**SOBOTA** 8.00–16.00 Infostánek v hale



Petr OK1BOA a Libor OK1ALX upevnili za pomoci dalších členů klubu anténu 3el. 40m od firmy M2 na patnáctimetrový stožár u střediska na Kamencích.



## SOUČASNOST OK1KHL

Účast členů Radioklubu je ve vnitrostátních soutěžích dobrá, klub se umísťuje většinou ve středu soutěžního pole. Holického poháru se loni zúčastnilo 164 stanic. Deníky však zaslalo pouze 46 stanic, což je ale trend poslední doby. Pro letošní ročník byly vyhlášeny nové Podmínky závodu O Holický pohár. Velké díky za výborně odvedenou práci na podmínkách a vyhodnocování zaslouží Petr Kras, OK1UCI.

Soutěžní kolektiv Radioklubu OK1KHL byl v posledních deseti letech úspěšný v IOTA závodech. Na tento závod kolektiv přestěhuje své mobilní vybavení na více než týden na některý ostrov. Tým OL5T se vydává pravidelně na ostrovy v Jadranu. Tam vybuduje přechodné vysílací stanoviště a zúčastní se 24hodinového závodu v navazování spojení s ostatními ostrovy na celém světě. Holický tým byl ve své kategorii v letech 2001 a 2002 druhý a v roce 2003 první v celosvětovém měřítku.

Vzorným reprezentantem Radioklubu je Petr Boháček, OK1BOA, kterému Radioklub děkuje za úspěchy v radioamatérských soutěžích. Petr například v soutěži RSGB IOTA Contest získal 3. místo na světě v kategorii SOA 24 SSB. V podzimní SSB části závodu CQ WW DX Contest testoval Petr novou anténu na pásmo 40m. I přes malou výšku nad zemí (pouze 13 metrů) dosáhl na 6. místo na světě, byl čtvrtý v Evropě a první v ČR.

**Mirek, OK1NMP,**  
vedoucí operátor



# STÁNKY RADIOKLUBŮ – HALA

## Český radioklub

U Pergamenky 3, 170 00 Praha 7,  
Česká republika  
Předseda: Ing. Jiří Šanda, OK1RI,  
+420 266 722 240, +420 607 208  
230, crk@crk.cz, <http://www.crk.cz>



## Slovenský zväz rádioamatérov

Wolkrova 4, Bratislava,  
Slovenská republika  
Kontakt: Roman Kudláč, OM3EI,  
+421 262 247 501 [szr@stoline.sk](mailto:szr@stoline.sk),  
<http://www.hamradio.sk>



## Hrvatski radioamaterski savez

Dalmatinska 12, Záhřeb,  
Chorvatsko  
Kontakt: Zdenko Blažičević,  
9A2HI,  
+385 (01) 48 48 759, [9a0hrs@hamradio.hr](mailto:9a0hrs@hamradio.hr),  
<http://www.hamradio.hr>



*Příležitostné vysílací pracoviště při setkání se hlásí pod značkou OK5H; moderní vybavení a antény jsou umístěny přímo v místě setkání. Letos počítejte s ukázkou provozu na KV i na APRS. FOTO ~ OK1FHI*

## PRÁCE S MLÁDEŽÍ Pozor, důležitá výzva!

Vážení návštěvníci, upozorníme vás na „Seznam elektro- či radio- kroužků a radioklubů, zabývajících se činností s dětmi a mládeží“, který připravil Petr, OK1DPX a jenž je součástí této brožury.

Velmi prosíme, podpořte rozvoj zájmu o naši ušlechtilou zálibu a snažte se přivést do těchto kroužků děti a vnoučata své i svých známých, kterým tento seznam případně předejte! Jeho trvale aktualizovanou verzi naleznete i na webových stránkách Radioklubu OK1KHL. Dozvíte-li se o nějakém dalším podobném kroužku, informujte nás, prosím, prostřednictvím těchto webových stránek, abychom mohli seznam rozšířit.

V této souvislosti dále upozorníme na každoroční pravidelné setkání všech zájemců o práci s mládeží (zkušených, i těch, kteří o podobné práci, směřující k udržení naší záliby i v dalších generacích, teprve uvažují), která se uskuteční v sobotu 23. 8. od 13:00 do 15:00 hod. v klubovně č. 7 kulturního domu (1. poschodí).

Karel, OK1SQK



## Dům dětí a mládeže Vracov

Sokolská 896, 696 42 Vracov  
e-mail: [ddm.vracov@tiscali.cz](mailto:ddm.vracov@tiscali.cz)  
<http://www.ddmvracov.cz>

## Radioklub Kyjov

člen AVZO Kyjov,  
Svatoborská 495, 697 01 Kyjov  
e-mail: [ok7ww@seznam.cz](mailto:ok7ww@seznam.cz)  
<http://ok2kyk.blogspot.cz>



## AMARO, spol. s r. o.

Karlovo náměstí 30, 120 00 Praha  
Petr Havliš, OK1PFM, tel.: 257 317 310  
pe@aradio.cz; www.aradio.cz/

*Radioamatérské časopisy, CD a DVD.*

**Stánek č. 4**

## B PLUS TV, a. s.

Požárnická 140, 742 83 Klimkovice  
Pavla Rychlíková, tel.: 556 420 360,  
btv@btv.cz; www.btv.cz

*Magnetické smyčkové antény MLA-M, MLA-T,  
mikrovlnné transvertory pro radioamatérská pásma.*

**Stánek č. 15**

## BEN – technická literatura, s. r. o.

Věšínova 140/5, 100 00 Praha 10  
Libor Kubica, tel.: 274 816 162,  
redakce@ben.cz; www.ben.cz

*Oborné knihy a příručky pro elektroniky.*

**Stánek č. 10**

## BV Elektronik, s. r. o.

Vysokomýtská 1104, 534 01 Holice  
Petr Švajda, petr.svajda@bvelektronik.cz,  
736 621 473; Radmila Řepková, tel.: 736  
621 475; radmila.repkova@bvelektronik.cz;  
www.bvelektronik.cz

*Transformátory a tlumivky, EI, UI, toroidní,  
speciální, vysokofrekvenční; výroba na zakáz-  
ku, transformátory pro audio.*

**Stánek č. 2**

## DCom, s. r. o.

Kšírova 32, 619 00 Brno  
Rudolf Toužín, tel.: 608 600 364, 543 255 191,  
touzin@dcom.cz; www.dcom.cz

*Digitální radiostanice Hytera.*

**Stánek č. 12**

## DD Amtek, s. r. o.

Lužná 591/4, 160 00 Praha 6  
Ing. Petr Douděra, tel.: 220 878 756,  
225 341 401, 224 312 588, 777 114 070,  
724 897 390; info@ddamtek.cz;  
www.ddamtek.cz

*Radiostanice, antény, kabely, příslušenství.  
Autorizovaný dealer Kenwood, Yaesu, Ten-Tec,  
SteppIR, Optibeam, InnovAntennas, Bonito,  
Perseus SDR aj.*

**Stánek č. 19**

## ELIX, spol. s r. o.

Klapkova 48, 182 00 Praha 8  
Ing. Martin Mladenov, tel.: 284 680 656,  
284 680 695, 728 827 852, elix@elix.cz;  
www.elix.cz

*CB, PMR, KV, VKV a UKV radiostanice/ trans-  
ceivery YAESU, KENWOOD, ALINCO, WOUXUN,  
BAOFENG, TYT, INTEK, ELIX, MAXON. Přehledové  
přijímače AOR, ALINCO, SANGEAN, UNIDEN,  
YAESU. Antény DIAMOND, AOR, ELIX, LEMM. Ši-  
roký sortiment dalšího příslušenství jako jsou  
zdroje, měniče, nabíječe, náhlavní soupravy, an-  
ténní tunery, filtry a mnoho dalšího.*

**Stánek č. 1**

## ELLI Print, s. r. o.

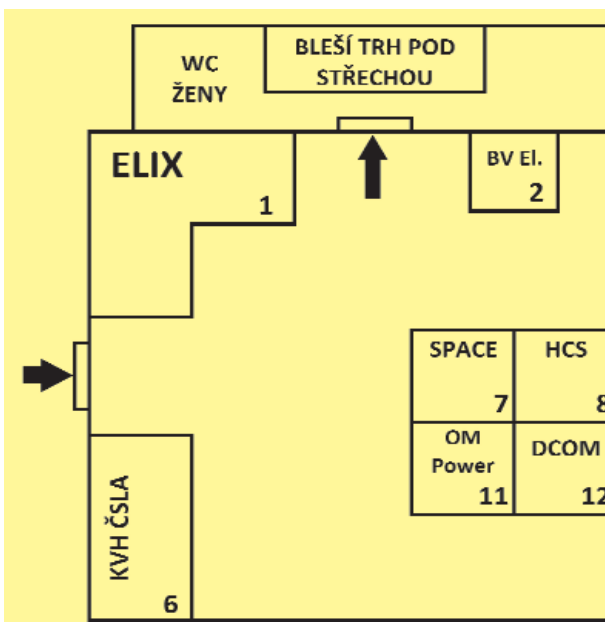
nám. Republiky 101, 544 01 Dvůr Králové  
nad Labem  
Bedřich Sigmund, tel.: 603 548 542,  
sigmund@elli.cz; www.elli.cz

*Tisk QSL lístků.*

**Stánek č. 3**

## HCS komunikační systémy, s. r. o.

Na Šabatce 4, 14300 Praha 4  
Ing. Miloslav Hakr, OK1VUM, tel.: 777 144 300,  
mail@hcsradio.cz; www.hcsradio.cz



# ROZMÍSTĚNÍ STÁNKŮ VE SPORTOVNÍ HALE

Radiostanice a příslušenství ICOM, rotátory Alphaspid. **Stánek č. 8**

## Mgr. Marija Čičina, Ph.D.

Lomená 515, 250 64 Měšice,  
tel.: 608 853 093  
info@aku-bat.cz a info@patice.eu,  
www.aku-bat.cz a www.patice.eu

Prodej patic, elektronek a baterií všeho druhu.

**Stánek č. 13**

## MASTRANT - Cassiopeia Consulting, a. s.

Vlastina 23, 161 00 Praha 6  
Ing. Jana Malurová, tel.: 777 079 591,  
info@mastrant.com; www.mastrant.com

Speciální lana pro kotvení stožárů a jiných konstrukcí.

**Stánek č. 5**

## OM Power, s. r. o.

Báč 126, 930 30 Báč, Slovensko  
Ing. Tibor Ferenc, tel.: 00421 905 321 410,  
om-power@om-power.com;  
www.om-power.com

Výkonové zesilovače na KV a VKV.

**Stánek č. 11**

## Radiopoint – Ing. Petr Špína

Skalice 2, 263 01 Dobříš  
Ing. Petr Špína, tel.: 604 576 097,  
servis@radiopoint.cz; www.radiopoint.cz

## Vysílačky Milín

Karla Čapka 148, 262 02 Stará Huť  
P. Bobrik, tel.: 721 666 302, M. Karnet,  
tel.: 602 237 786, info@vysilackymilin.cz;  
www.vysilackymilin.cz

Radiostanice, antény, zdroje, měřicí technika, kabely, konektory, redukce. Měření parametrů radiostanic na radiotesteru ROHDE & SCHWARZ.

**Stánek č. 17**

## Vysílačky – SPACE, s. r. o.

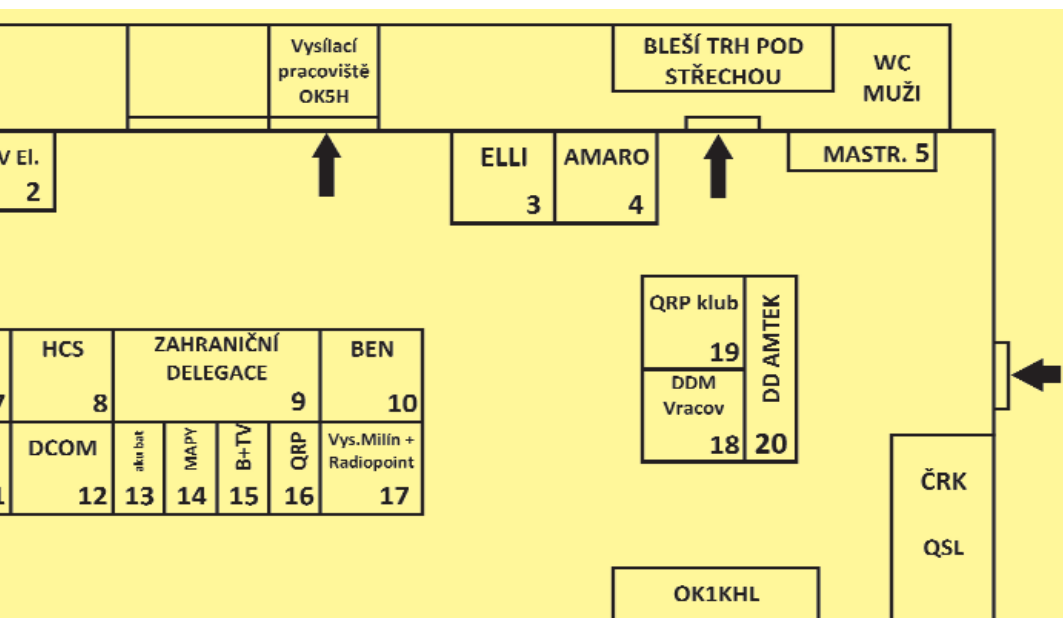
Oradourská 74, 273 54 Lidice  
Martin Mezera, tel.: 734 203 702; info@vysilacky.com;  
www.vysilacky.com/

Radiostanice CB, AMA, PROFI, antény vozidlové, základnové, na ruční stanice a další příslušenství.

**Stánek č. 7**

## Mapy volně k dispozici

**Stánek č. 14**



# Dvacet pět let *aneb* Jak to bylo dříve 1

Jak nahlédnout do tak vzdálené minulosti našich radioamatérských setkání? Nejlépe bude vystopovat historii setkání radioamatérů prostřednictvím Průvodce návštěvníka a ocitovat z předchozích ročníků pár zajímavostí.



Od začátku holických setkání v roce 1990 se pořadatelé z Radioklubu OK1KHL Holice snažili poskytovat účastníkům přehledné informace. K tomuto účelu sloužily nejprve jednotlivé listy a později trojlísty, které předcházely současné informační brožůře. Průvodce návštěvníka se původně jmenoval „INFORMAČNÍ ZPRAVODAJ“ a byl určen, cituji: „*především pořadatelům, vystavovatelům a čestným hostům pro jejich lepší orientaci jak časovou, tak prostorovou.*“ Obsahově se mnoho nelišil od současného Průvodce, pouze tisk a obálka nebyly tak kvalitní jako v současnosti. Teprve od roku 1998 byl pod názvem „KATALOG“ určen pro širší veřejnost a od dalšího roku 1999 nesl již tradiční název „PRŮVODCE NÁVŠTĚVNÍKA“.

Bohužel, nemáme k dispozici žádné starší vydání, ze kterého bychom mohli čerpat informace, musíme se spokojit se zpravodajem z roku 1996 a mladšími. To nám ovšem nebrání nalézt v nich zajímavé informace a doslova se přenést do minulosti. A jelikož si mnozí z nás pamatují nedávná vydání posledních let, tak naše putování zakončíme rokem 2005.

## *Ohlédnutí za staršími ročníky radioamatérského setkání v Holicích*

### ❖ 1996

Setkání v roce 1996 připravovalo ředitelství v počtu 20 lidí a k tomu dalších 49 pořadatelů, fungujících přímo v areálu během akce. Sportovní halu zaplnilo 39 prodejních firem a organizací. V Průvodci bylo 15 inzerátů, nejvzdálenější inzerující firma byla z Košic. Zajímavostí doprovodného programu byl „Náborový závod v honu na lišku dětí a mládeže“ přímo v areálu setkání. V následujícím roce bylo zveřejněno v Průvodci krátké shrnutí, ve kterém se psalo, že „*setkání se zúčastnili amatéři z HA, HB, DL, OE, OM, S5, SP a EM.*“



Koncesovaných radioamatérů se prezentovalo celkem 1 839, registrovaných sibičkářů bylo 360 a ostatních návštěvníků bylo 896. Bleší trh obsadilo v pátek 17 a v sobotu 99 prodejců, ob-

čerstvení zajišťovalo šest prodejců, předem bylo objednáno a následně i snědno 1 292 obědů.

### ❖ 1997

Pořadatelský tým v počtu 64 osob, 45 firm vystavovalo, jako hlavní sponzor setkání je uveden ALLAMAT ELECTRONIC. Inzerentů bylo 13. Přijelo kolem 3 300 návštěvníků a 1 150 aut. Velkým lákadlem byla jistě prezentace HEARD 97-VKQIR.



# Dvacet pět let *aneb* Jak to bylo dříve 2

## ❖ 1998

Ředitelství setkání bylo 19členné, vystavovalo 36 firem, inzerentů bylo sedm. Prezentace expedice „PACIFIK 98“ zaujala velké množství posluchačů a zajímavá byla jistě i přednáška o daních s pracovníkem ministerstva financí. Dostavilo se 4 000 návštěvníků v 1 200 autech.

## ❖ 1999

Desáté setkání – v Průvodci jste si mohli poprvé přečíst také zdravici našeho pana starosty a krátkou historii Holicka. Vystavovalo a prodávalo 40 firem. V klu-



*o nejzajímavější momentky ze setkání“.* Ve velkém sále se konalo vyhodnocení soutěže o nejhezčí QSL lístek. Sportovní halu obsadilo 31 vystavovatelů, přišlo kolem 3 300 návštěvníků.

## ❖ 2001

Velkým lákadlem bylo DX fórum o expedici na Velikonoční ostrov (Polynésie) a diskuze a promítání filmu o expedici na Vánoční ostrov (zámořské území Austrálie). Dostavilo se 3 600 návštěvníků v 900 autech. Halu zaplnilo 25 firem.

## ❖ 2002

V tomto roce poklesl počet firem v hale na 23, zato bleší trh téměř nestačil svou kapacitou. Užší ředitelství tvořilo 11 orga-



bovně č. 1 Mirek OK1DII s mládeží uspořádal výstavku „JAK JSME ZAČÍNALI“. V sokolovně byla výstava fotografií z akce „IOTA“ soutěžního kolektivu OL5T ze souostroví KORNATI v Jaderském moři. Velký sál v KD hostil přednášku o EXPE-  
DICÍ PACIFIK 1999.

## ❖ 2000

V průvodci z tohoto roku jsme se mohli kromě obvyklých informací dočíst, že „pro letošní setkání byla vypsaná fotosoutěž



nizátorek a organizátorů. V Průvodci inzerovalo pět inzerentů. Zajímavým zpestřením pro příjždějící návštěvníky



## Dvacet pět let *aneb* Jak to bylo dříve 3

byly dvě soutěže. První byla „MOBILNÍ ZÁVOD FM Holice 2002“. Zúčastnit se mohly příjíždějící posádky a závod byl vyhodnocen na základě odevzdaných deníků. Druhým závodem bylo pásmo CB a soutěž „OKOLO Holic sítěčka“. Podmínkou bylo navázání spojení z ručky nebo mobilní stanice s kontrolní stanicí v místě setkání ze vzdálenosti minimálně 5 km od Holic.

### ❖ 2003

Nastala změna ve vzhledu Průvodce. Od tohoto roku má barevnou obálku. Zdravice pana starosty byla doplněna jeho fotografií, takže mnozí měli možnost se s ním alespoň takto seznámit. V tomto ročníku však nastaly pro organizátory značné komplikace. Sportovní hala, kde vystavovaly tradičně firmy z oboru, byla po rekonstrukci, a tak museli organizátoři improvizovat. Vystavovalo se v budově bývalé BOTANY. Tam bylo umístěno 20 prodejních stánků a ostatní program se odehrával, jako obvykle, v kulturním domě a jeho okolí.

### ❖ 2004

V tomto roce slavil Radioklub OK1KHL 50 let své existence a setkání zažilo 15. ročník. Problém se sportovní halou stále trval, a tak nebylo jiné řešení, než opět improvizovat. Část vystavovatelů byla umístěna v tělocvičně základní školy a ostatní



v budově sokolovny. To se podepsalo i na zatím nejslabší účasti firem, kdy stánky v Holicích obsadilo 17 firem. Součástí oslav kulatého výročí byl HAM FEST v areálu střediska Radost na Homím Jelení.

### ❖ 2005

Návrat setkání do sportovní haly – vrátilo se 25 vystavovatelů. Ředitelství setkání obstarávalo 11 organizátorů. Byla uspořádána výstavka „Samuel Morse – průkopník digitálního provozu“, jež v následujících letech pokračovala s připomenutím dalších vědců a techniků.



\*\*\*

V dalších ročnících se okruh pořadatelů ustálil, počet pomocníků a brigádníků zůstával též kolem třicítky. Návštěvnost se také výrazně neměnila. Jen ekonomická situace po roce 2008 ovlivnila počet vystavujících firem. Holická radioamatérská setkání se však od ostatních liší především tím, že se tu hlavní pozornost věnuje jen prodejčům. Jsou to pořádány schůzky odborných radioamatérských skupin, přednášky a besedy a předvádění je radioamatérský provoz. Průměrný věk radioamatérů spíše stoupá, a tak bylo potřebné věnovat vyšší podporu mládeži. Mládežnické radiokluby měly v posledních letech na setkání vždy zelenou.

I letos vás tedy vítáme v Holicích na jubilejním 25. ročníku setkání radioamatérů, které je největší v České republice. Doufáme, že i v příštím roce vás budeme moci přivítat ve dnech 21. a 22. srpna na šestadvacátém mezinárodním setkání.

David, OK1DOG



## Stručně z 60 let historie a aktivit Radioklubu OK1KHL

- ❑ Rok 1954 – založení radioklubu; zakládajícími členy byli Stanislav Myslivec, Josef Práza a Luděk Kment.
- ❑ Dne 1. 5. 1957 přidělen volací znak OK1KHL, funkci prvního operátora přebíral v roce 1960 Karel Vyderna, OK1ABY.
- ❑ Stanislav Myslivec, OK1VEM, byl předsedou radioklubu v letech 1957 až 1987, s přerušením na roky 1962 až 1964, kdy byl předsedou Svezozar Majce, OK1VEY, ten pokračoval ve funkci předsedy od roku 1988 do roku 2003, po něm nastoupil David Šmejdiř, OK1DOG, a současným předsedou je Jiří Kamenický, OK1OL.
- ❑ První vysílací pokusy s německou válečnou vysílací technikou – přijímače KK 10 a KL 10, vysílač SK 10. Nový přijímač byl LAMBDA IV a modulační zesilovač 25 W.
- ❑ Klub se musel několikrát stěhovat, počínaje radnicí, přes prostory v podniku TOS a konče umístěním na Kamenci.
- ❑ 1960 – radioklub poprvé poskytl ozvučení při motokrosu.
- ❑ V roce 1964 OK1KHL pořádal Krajský přebor ve víceboji v honu na lišku. Mezi mládeží se tak popularizovalo radioamatérství a podpořila sportovní zdatnost. Soutěžilo se s upravenými vojenskými stanicemi RF-11. Radioklub měl pět samostatných operátorů a další radiové operátory.



- ❑ 1972 – radioklub poskytoval služby rozhlasového ozvučení akcí z radiovozu – přívěsu autobusu. Postupně modernizovaný radiovůz poskytoval ozvučení při motokrosech v Holicích, při Velké ceně ČSSR v Jičíně, při „Šestidenní“ (motocyklová soutěž v terénu) v Jilemnici, později též v Hořicích při závodu 300 zatáček Gustava Havla a jinde.

- ❑ Počátkem 70. let se klub stěhuje z firmy TOS pod Kameneč.

- ❑ 1976 – klub, tehdy působící pod patronací SVAZARMU jako složka Automotoklubu, v hodnocení získal 10. místo a transceiver FT-211 japonské výroby pro 144 MHz (a brašnu pro mechanika). O rok později v soutěži o aktivitu získávají radioamatéři transceiver Ottava. V radioklubu vysílá 13 koncesionářů.



- ❑ 1978 – pořadatelství Mistrovství ČSSR v Radiovém orientačním běhu v autokempu Hluboký. Klub získal i novou škodovku a S. Myslivec do ní instaloval radiové vybavení, které sloužilo při různých akcích.

- ❑ 1982 – radioklub upravuje místo v motokrosovém depu, kam na dlouho přesídluje a vysílá odtud. Pořízený stožár byl ve výšce 15 m osazen anténami F9FT.



- ❑ 1986 – je uspořádán seminář lektorů VKV techniky s 300 účastníky a v roce 1989 Mistrovství republiky v telegrafii.

- ❑ Rok 1990 – počátek tradice mezinárodních setkání radioamatérů v Holicích.

- ❑ V roce 1994 se v Holicích uskutečnila první radioamatérská škola se závěrečnými zkouškami před komisí ČTÚ.

- ❑ 1997 – začal pracovat soutěžní tým OL5T, úspěšný ve WPX i CQ WW.

❑ Od roku 1998 Radioklub pořádá jarní CB setkání. Od roku 1999 jsou členové OK1KHL pravidelnými účastníky v závodu IOTA z ostrovů na Jadranu.

- ❑ Koncem roku 2003 došlo po mnohaleté spolupráci k rozchodu s Automotoklubem Holice a ke vzniku samostatného občanského sdružení Radioklub OK1KHL.

- ❑ V letech 2008 až 2013 pracovali členové na vybudování nového vysílacího střediska na Kamenci.

*Využito publikace „35 let Radioklubu OK1KHL“, vydané Radou klubu v roce 1989.*

# SEZNAM ELEKTRO A RADIO KROUŽKŮ A RADIOKLUBŮ, ZABÝVAJÍCÍCH SE ČINNOSTÍ S DĚTI A MLÁDEŽÍ

*Vydáno Radioklubem OK1KHL pro podporu mladých elektroniků  
a radioamatérů při příležitosti 25. setkání v Holicích 2014*

## HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

---

### Dům dětí a mládeže Smíchov

Štefánikova 235/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov  
tel.: 257 323 918, info@ddmpraaha5.cz

**Elektrokroužek** pro děti a mládež 8-21 let: Út 17-19 h. Vede P. Hora, poplatek za rok 1 800 Kč.

### Dům dětí a mládeže Stodůlky

Chlupova 1800, 155 00 Praha 5 - Stodůlky,  
tel.: 251 620 266, info@ddmstodulky.cz  
<http://www.ddmstodulky.cz/>

**Elektro-radio amatéři, začátečníci** pro děti 8-12 let: Čt 16-17.20. Vede Tomáš Kopetzky, tvorivost@ddmstodulky.cz  
Poplatek za pololetí 800 Kč.

**Elektro-radio amatéři, pokročilí**, pro děti a mládež 12-18 let: Čt 17:30-18:50.  
Poplatek za pololetí 800 Kč.

### Radioklub OK1RAJ

Rozšířená 11, 182 00 Praha 8,  
radioklub@dvojka.cz

**Kroužek elektroniky a radio-amatérského vysílání** – programování mikroprocesorů, výroba přístrojů, radiového přijímače, vlastního robota. Pro děti nad 10 let: Út 18-19:30. Poplatek za pololetí 500 Kč. Vede Michal Rybka, OK1WWMR, tel. 732 212 091, ok1wmmr@gmail.com.

Provozovatel radioklubu: Junák - svaz skautů a skautek ČR, středisko Dvojka Praha, [www.dvojka.cz](http://www.dvojka.cz)

### Dům dětí a mládeže Prosek

Měšická 720, 190 00 Praha 9 – Prosek,  
tel.: 286 884 456, info@ddmpraaha9.cz

**Elektrokroužek:** funkce součástí, základní elektrotechnické zákony, výroba plošných spojů. Vede Radek Singer, lektor má vzdělání pedagoga volného času. Pro děti 11-14 let. Poplatek za pololetí 1800 Kč. Poplatek za celý školní rok 2800 Kč.

### ZŠ Nad Přehradou

109 00 Praha 10 - Horní Měcholupy  
tel.: 226 806 000, zsnpr@zsnpr.cz

**Radioklub OK1KRI Říčany.** Stavba el. přístrojů (zkoušečka, blikáč, nf zesilovač, bezdrátový mikrofon), nácvik telegrafní abecedy a radiového provozu. Vedoucí: Josef Beneš, OK1NOP, ok1nop@gmail.com a Jaroslav Janata, OK1CJB, swl@ok1cjb.cz. Poplatek za pololetí 500 Kč.

### BRMLAB, hackerspace

Bubenská 1, 170 00 Praha 7,  
brmlab@brmlab.cz, IRC#brmlab@irc.freenode.net, <http://www.brmlab.cz>

Hackerspace od elektroniky přes počítače po biologii, je nutná určitá samostatnost. Typicky večery, meetup Út večer. Na bázi klubové činnosti se jednotlivci na vlastní zodpovědnost zabývají nej-různějšími projekty, i mezioborovými, a sdružují se do řešitelských týmů.

## STŘEDOČESKÝ KRAJ

---

### SOŠ a SOU Kladno

Dubská 967, 272 03 Kladno,  
tel. 312 243 168, reditelstvi@sou-dubaska.cz,  
<http://www.sou-dubaska.cz>

**Kroužek elektroniky** – získání odborných znalostí a dovedností převážně v oblasti audiovizuální elektroniky, Po 14-18. Vede Jiří Kaňka.

### ZŠ a MŠ Chotýšany

č. p. 49, 257 28 Chotýšany,  
tel. 317 796 119, reditelka@skolachotysany.cz  
<http://www.skolachotysany.cz>

**Kroužek elektrotechnický** – Po 13:30-15.00  
Vede P. Bukovský, poplatek za den 30 Kč.

\*\*\*



**Dům dětí a mládeže**

U Zimního stadionu 1, 370 01 Č. Budějovice,  
tel. 386 447 311, ddm@ddmcb.cz  
Informace: Z. Šrámek, tel. 386 447 323,  
sramek@ddmcb.cz

**Kroužek radiotechniky 1.** Pro zájemce o stavbu jednoduchých výrobků z oblasti radiotechniky, pro chlapce a dívky od 10 let: Po 16-18. Lektor: Miroslav Jarath. Poplatek za rok je 800 Kč.

**Kroužek radiotechniky 2.** Pro pokročilé zájemce, pro chlapce a dívky od 11 let: St 16-18. Lektor: Jaroslav Winkler. Poplatek za rok je 800 Kč.

**Kroužek radiotechniky 3.** Pro velmi pokročilé zájemce, základy digitální techniky, programování. Pro chlapce a dívky od 12 let: Út 16-18. Lektor: Milan Horkel. Poplatek za rok je 800 Kč.

**M-tes**

U výstaviště 1429, 370 05 České Budějovice,  
tel. 385 310 201, info@m-tes.cz

**Elektronický kroužek** – návrh a výroba plošných spojů, stavba přístrojů, základy číslicové techniky, mikro počítače, stavba robotů. Pro děti od 9 let: Út 16-17:40. Vede Michal Ferjančič. Poplatek za rok je 950 Kč.

**Dům dětí a mládeže Strakonice**

Na Ohradě 417, 386 01 Strakonice,  
tel. 383 322 216, ddm@ddmstrakonice.cz

**Kroužek elektro-šikula**, elektrické obvody a jednoduchá zařízení hrou. Po 15:30-16:30. Vede P. Varnuška a Lukáš Schovanec: Čt 14:30-15:30 (schovanec@ddmstrakonice.cz). Poplatek za rok 1200 Kč.

**Radioklub OK1KPI**

Ouzká 223, 397 01 Písek, ok1kpi@kufr.cz

**Kroužek robotiky a automatizace.** Využití PC při návrhu a konstrukci, základy programování PC, mikroprocesory, čidla a snímače, programování CNC strojů. Pro žáky 5. až 7. tříd ZŠ. Čt 16:30-18:30 a St od 19, So od 9 h. Vede Antonín Seiner, krouzek@kufr.cz; <http://kufr.cz/view.php?navzevclanku=pozor-krouzek-robotiky-a-automatizace-pro-zaky-5-az-7-trid-zs&cislocclanku=2010080002>

Poplatek za rok 1200 Kč.

**Stanice mladých techniků**

Sady Pětatřicátníků 310/3, 301 00 Plzeň 3,  
tel. 777 495 730, info@smtpl.cz

**Elektronická příprava Edisoni**, pro děti 9-11 let: Út 16:30-18:15. Vede Jan Pícha. Poplatek za pololetí 740 Kč.

**Elektronika – začátečníci.** Základní el. součástky, plošné spoje, teoretická výuka; pro děti 10-15 let: St 14-15:30. Vede Petr Vild. Poplatek za pololetí 740 Kč.

**Elektronika pro mírně pokročilé** – pro děti a mládež 11-17 let: St 15:45-17:15. Vede Petr Vild. Poplatek za pololetí 790 Kč.

**Elektronika – pokročilí.** Vede Petr Vild, pro děti a mládež 13-22 let. St 17:30-19:00. Poplatek za pololetí 790 Kč

**Radioklub OK1OUE**

Domov mládeže v Plzni Na Skvrňanech, pavilon č. 8,  
tel.: 377 308 363, ok1oue@seznam.cz  
<http://ok1gth.nagano.cz/>; <http://ok1oue.nagano.cz/index.htm>

Práce s mládeží, snažíme se zlepšovat znalosti v elektronice, radioelektronice a v práci na amatérských pásmech. Vede Tomáš Kavalír, OK1GTH Scházíme se Út 15-20; lze i mimo klubový den.

**Základní škola Tachov**

Kostelní 583, 347 01 Tachov,  
tel. 373 036 102, kancelar@zskostel.cz  
<http://www.zskostel.cz/index.php/o-skole>

**Kroužek základy elektroniky**, stavba zajímavých zapojení, základy programování, použití osciloskopu: Út 13:30-16. Vede P. Hlista.

**KARLOVARSKÝ KRAJ****Radioklub OK1KVK**

Sedlecká 5, 360 10 Karlovy Vary,  
info@ok1kvk.cz, <http://krouzek.radioklub.cz>

**Kroužek začátečníků**, základy elektrotechniky a radioamatérského vysílání pro děti od 10 let: Čt 16-18. Vede Martin Vítek, tel. 728 762 610, martin.vitek@astropatrola.cz. Poplatek za pololetí 500 Kč.

**Kroužek pokročilých** – mikroprocesory, komunikace s PC, mechanické konstrukce: Pá 16-18. Pro děti a mládež od 14 let. Poplatek za pololetí 500 Kč.

## ÚSTECKÝ KRAJ

---

### Chotěšov, vysílací středisko OK5T

410 02 Lovosice

**Radioamatérský provoz a technika:** Ne 9-12 a podle domluvy. Luděk Salač, OK1VSL, afarma@seznam.cz, <http://www.OK5T.cz>.

Individuální přístup, pro všechny zájemce ve věku 8 až 199 let.

### Radioklub OK1KPU

417 01 Dubí

**Kroužek elektro**, skupina mládeže v ROB, Vede Ladislav Vais, OK1AXA, ok1axa@seznam.cz, <http://www.hrad-doubravka.cz/radio/>

## LIBERECKÝ KRAJ

---

### DDM Vikyř

Podhorská 49, 466 01 Jablonec n. Nisou, tel. 483 711 725, [info@vikyr.cz](mailto:info@vikyr.cz), <http://www.vikyr.cz/>

**Elektro kroužek** – schématické značky, stavba jednoduchých elektronických přístrojů, práce s HW i SW, práce s PC, účast na miniprojektech. Vede Pavel Dostál, [dostal@vikyr.cz](mailto:dostal@vikyr.cz). Kroužek je personálně i materiálně podporován firmou Jablotron.

## KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

---

### Dům dětí a mládeže

Rautenkrancova 1241, 500 03 Hradec Králové, tel. 495 514 531, <http://www.barak.cz>

**Kroužek elektroniky:** Po 15-17. Vede Vladislav Zubr, OK1IVZ, tel. 777 758 433, [V.Zubr@barak.cz](mailto:V.Zubr@barak.cz). Organizujeme okresní, krajské a nepravidelně národní kolo technické soutěže, vyhodnocujeme MČR juniorů.

**Kroužek radioamatérského provozu** s troškou nutné elektroniky: St 15-17

**Radioklub OK10HK:** St 17-19, jinak dle termínů závodů. Vede Vojtěch Horák, OK1ZHV, tel. 777 758 440, [ok1zhv@email.cz](mailto:ok1zhv@email.cz)

### Radioklub OK1KOB Zvičina

při DDM Jednička, 544 01 Dvůr Králové n. L., tel. 499 320 353, [info@ddmdvurkralove.cz](mailto:info@ddmdvurkralove.cz), <http://www.ddmdvurkralove.cz/>

**Kroužek základů elektrotechniky**, s amatérským vysíláním, využitím radiotechniky v naviga-

ci, komunikaci a v počítačových sítích, v radiovém provozu, v práci s navigačními přístroji. Začátečníci, pro děti od 10 let: Pá 16-17:30. Vede Jan Škoda, OK5MAD, [jan.skoda@pevnosti.cz](mailto:jan.skoda@pevnosti.cz) a Petr Škoda, OK1DIE. Pokročilí: Pá 17:30-19. Vede Ivo Dufek, OK1TYR. Poplatek za rok 650 Kč.

### VOŠ a SPŠ Jičín

Pod Koželuhy 100, 506 41 Jičín  
tel. 493 534 730, [safranek@vos-sps-jicin.cz](mailto:safranek@vos-sps-jicin.cz)  
[http://www.vos-sps-jicin.cz/?main=krouzky\\_zs](http://www.vos-sps-jicin.cz/?main=krouzky_zs)

**Kroužek mechatroniky a robotiky.** Stavba a programování pohybových mechanismů, napodobenin zvířat a postav. Každou sudou středu. Kontakt: [zikes@vos-sps-jicin.cz](mailto:zikes@vos-sps-jicin.cz). Pro žáky ZŠ.

**Kroužek DIY pájení a programování jednočipů.** Stavba jednoduchých elektro. zapojení, pohyblivých zařízení, základy programování. Každou sudou středu. Kontakt: [pokorny@vos-sps-jicin.cz](mailto:pokorny@vos-sps-jicin.cz)

**Kroužek Elektron** – stavba blikáčů, štenic, alarmů, stroboskopů, barevné hudby, zesilovačů, zdrojů, solárních vozítek. Každou lichou středu. Kontakt: [bret@vos-sps-jicin.cz](mailto:bret@vos-sps-jicin.cz)

## PARDUBICKÝ KRAJ

---

### DDM ALFA

Družby 334, 530 09 Pardubice, tel. 468 002 101, [ddm.alfa@ok.cz](mailto:ddm.alfa@ok.cz), <http://www.ddmalfa.cz>

**Elektrokroužek 1.** Teorie obvodů, opravy televízorů, videí a DVD přehrávačů, práce s osciloskopem: Po 18-20. Pro děti a mládež od 6. třídy až po SŠ. Účast v krajských i republikových kolech v radioelektronice. Poplatek za rok 900 Kč.

**Elektrokroužek 2.** Tvorbba plošných spojů, stavba přístrojů: St 18-19:30 Pro děti ze 4.–9. tříd ZŠ. Poplatek za rok 1200 Kč.

**Radiový orientační běh.** Děti vyhledávají skryté vysílače. Út 17-19 venku. Čt 18-20 tělocvična. Poplatek za rok 1200 Kč.

## KRAJ VYSOČINA

---

### Dům dětí a mládeže Jihlava

Brněnská 29, 586 01 Jihlava, tel. 567 303 521, [krejцова@ddmjihlava.cz](mailto:krejцова@ddmjihlava.cz), <http://www.ddmjihlava.cz/elektro>

**Kroužek elektroniky.**

## JIHOMORAVSKÝ KRAJ

---

### Dům dětí a mládeže Vracov

Sokolská 896, 696 42 Vracov  
<http://www.ddmvracov.cz>

**Radioamatérský kroužek** se zaměřením na radioamatérský provoz, pro děti od 10 let: Út 16-18. Vede Jan Paclt, OK2BUT, tel. 737 284 776, ok2but@seznam.cz; <http://ok2kyk.blogspot.cz/>.

### Radioklub OK2KFJ

Brněnská 65, 692 01 Mikulov

**Elektrokroužek** – schématické značky, stavba jednoduchých elektronických přístrojů. Vysílání se věnují starší členové, v terénu - UHF závod. Ne 9-12, vede Jiří Sekereš, OK2PKB, vcely.sekeres@centrum.cz a Petr Kospach, OK1VEN, kospach@email.cz <http://www.ok2kfj.ic.cz/>.

Kroužek je dotován pouze městem Mikulov. Roční poplatek je 260 Kč, z toho 60 Kč posíláme na ČRK. Pořádáme Elektrotábor ve spolupráci s OK2KDJ Frenštát p. R. a OK2KJT Vsetín.

## OLOMOUCKÝ KRAJ

---

### Dům dětí a mládeže

tř. 17. listopadu 47/1034, 771 74 Olomouc,  
tel. 585 223 233, ddm@ddmolomouc.cz  
<http://www.ddmolomouc.cz/krouzky/de-tail/?rid=24>

**Kroužek elektrotechniky:** Út 17–19 a Čt 17–19. Vede Karel Vrtěl. Pro děti a mládež od 10 do 18 let. Poplatek za pololetí je 650 Kč.

### ZŠ a MŠ Ptení

Č.p. 157, 798 43 Ptení, tel. 582 376 713,  
zspte@pvskoly.cz <http://zsmspteni.cz/krouzky.php>

**Kroužek elektro-fyzikální:** Po 13:25-14:10. Vede P. Zemánek, pro děti 6.-9. třída.

## MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

---

### Středisko volného času

Jaselská 4, 746 01 Opava,  
tel. 553 712 821, info@svcopava.cz  
<http://www.svcopava.cz>

**Elektrokroužek začátečníci**, mikroelektronika. Vede František Lupač, OK2LF, tel. 724 293 624, flupac@seznam.cz. Pro děti a mládež 6-16 let:

Út 15-18. Poplatek za rok 650 Kč. Účast v postupových soutěžích ČRK.

**Elektrokroužek pokročilí** – Po 16-19 Stavba elektronických zařízení, rádiové vysílání OK2RGA. Víkendy: Účast v závodech.

### ASTRA, CVČ

Martinská čtvrt 1159, 744 01 Frenštát p. R.,  
tel. 556 836 491, astra@astrafren.cz,  
<http://www.astrafren.cz>

**Kroužek elektroniky** začátečníci a pokročilí. **Radioklub OK2KDJ.** Začátečníci: bude upřesněno. Pokročilí: Út 16-18:30 Vede Petr Papica, OK2AIA, petr.papica@tiscali.cz a Zbyněk Kocián, OK2PIN, zbzbbz1@post.cz. Pořádáme Elektrotábor ve spolupráci s OK2KJT Vsetín a OK2KFJ Mikulov.

### SŠ elektro a dřevozpracující

Pionýrů 2069, 738 01 Frýdek-Místek,  
tel. 558 421 211, ss@ssed-fm.cz  
<http://www.ssed-fm.cz/info-pro-studenty-skoly/souteze-a-krouzky/elektro/krouzek-elektro.php>

**Kroužek Elektro:** Po 14-17, vede Jaroslav Vitásek

Kroužek **Základy elektroniky**, pro děti 11-15 let: Po 15:30-17. Vede Aleš Zdrálek. Poplatek za rok 650 Kč.

### Radioklub OK2KYZ, SVČ Fokus

K Nemocnici 23, 741 01 Nový Jičín,  
ok2kyz@centrum.cz

**Kroužek elektrotechnický:** Po, Út od 16 h. Vede Jiří Geryk, OK2VWN, ok2vwn@gmail.com, <http://www.ok2kyz.cz/>. Organizujeme okresní a krajská kola Soutěže v elektronice.

**Kroužek orientačního běhu:** Čt Vede Jiří Mička, OK2PMJ, jiri.micka@gmail.com

## ZLÍNSKÝ KRAJ

---

### Alcedo středisko volného času

Záviše Kalandry 1095, 755 01 Vsetín

**Kroužek elektroniky** pro děti od 10 let: Po 15:30-18.

**Radioklub OK2KJT.** Robert Kučera, OK2UWQ, tel. 603 281 652, ok2uwq@gmail.com, <http://www.alcedovsetin.cz>

Pořádáme Elektrotábor ve spolupráci s OK2KDJ Frenštát p. R. a OK2KFJ Mikulov.

**PŘIPRAVIL OK1DPX, SRPEN 2014**