

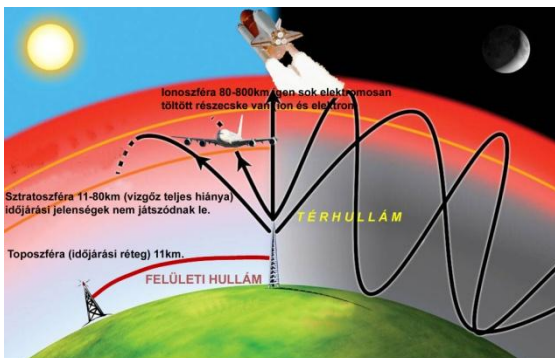
## **ÖRÖMMEL AJÁNLOM MINDENKINEK, A GANZ RÁDIÓKLUB SE GYEREK SZIGETI KITELEPÜLÉSÉT!**

Rádióklubunk ismét lehetőséget ad az ultrarövid- és rövidhullámú összeköttetések létesítésére minden érdeklődőnek. 3600 kHz, 7100 kHz, és 145,575 MHz körüli frekvenciákon fogunk adó-vevőket üzemeltetni.



forrás: rigpix.com

### ***A rádióösszeköttetést létesítő gyerekek a rádiózásról emléklapot kapnak!***



A rövidhullámú sávban W3DZZ antennával 50-600 km távolságú magyar és angol nyelvű összeköttetések várhatóak (fekete hullámok), az ultrarövid hullámú berendezésekkel pedig 30-50km lesz áthidalható (piros hullámok).

Forrás: www.qso.hu

A gyermeknapon lehetőség lesz „Rókavadászatra” is, amely eldugott rádióadó megkeresését jelenti, irány érzékeny rádióvevőkkel. Itt megismerhetitek a rádió-iránymérés alap elveit, és ha kedvet kaptok, jelentkezhetek rádió tájfunak a Tungram vagy a Puskás rádióklub szakosztályába!



Aki hallott már a morzéról, a nagytávolságú összeköttetésekről, aki hallotta a rövidhullámú sávok zsongását az nálunk is belekóstolhat az üzemmódba.

Akinek ez lesz az első találkozása a távíróval (CW) azt örömmel megtanítjuk az alapokra, és ajánljuk a budapesti klubokat amelyekben morze tanfolyamok indulnak.

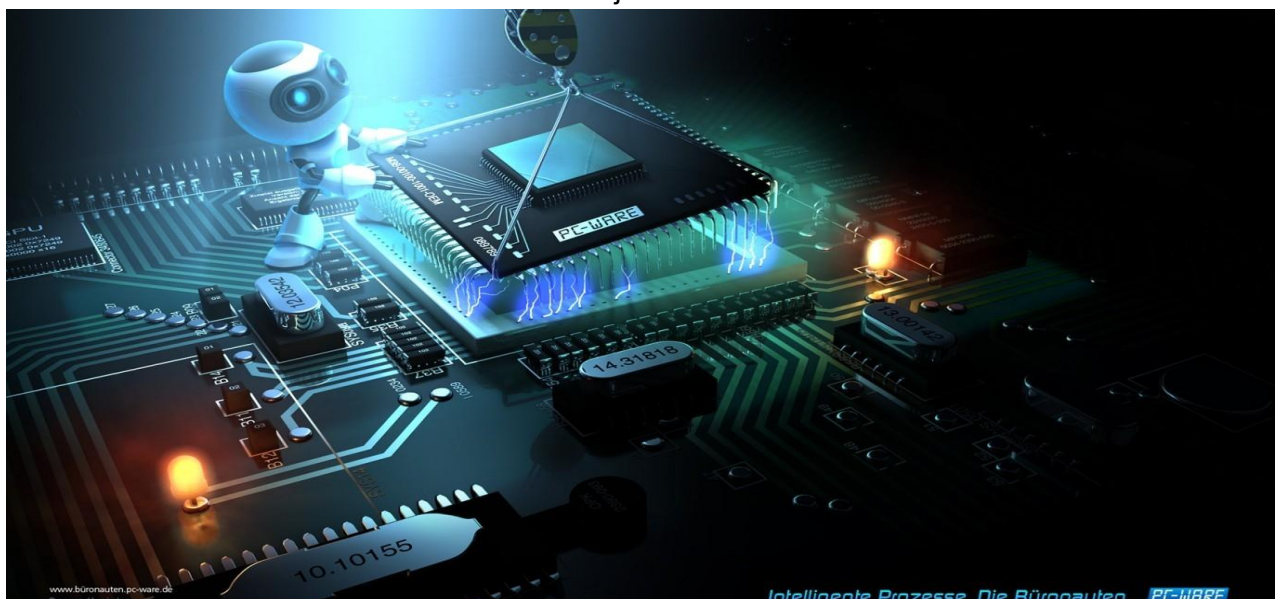
*Fejtsd meg az alábbi morze kódot, és egy csokit adunk a sátorban!*



***Mindezek mellett gondoltunk a  
bütykölésre vágyókra is:***

A gyerekek - akik nem félnek a forrasztópákától sem ☺ - segítségünkkel ***megépíthetik első saját AM vevőjüket***, mellyel fejhallgató segítségével hallgathatják a középhullámú rádióadásokat.

Persze, ennyire bonyolult áramkört még nem építünk, de a kis segítő robot Nekünk is biztosan jó lenne!



Az építéshez, továbbépítéshez természetesen minden segítséget megadunk.

A kész rádiókat a gyerekek megkapják, és otthoni munkával –az áramkör továbbépítésével – komplett asztali rádióvá varázsolhatják készüléküket!

Az otthoni munkát WEB- oldalunkkal, és e-mailben segítjük. A rádióval elvégezhető **otthoni kísérletek** leírása, a továbbépítéshez szükséges alkatrészek beszerezhetősége és a megépítés módja az interneten szintén elérhető lesz.

(Az építőkészletek korlátozott száma miatt előfordulhat, hogy nem marad minden jelentkezőnek Rádió, de minden nap lesz lehetőség az összeszerelésre.)

Mindezek mellett örömmel állunk az összes elektromossággal, elektrotechnikával kapcsolatos kérdés elé.

A sátorban gyengeáramú villamos és távközlési mérnökök, hő fizikai (atomenergetikai) mérnök, (vizsgázott, hívójellel rendelkező rádióamatőrök) várnak mindenkit beszélgetésre, rádiózásra, 4-104 éves kor között!



*A rádió összeköttetéseket az 5 éves kortól ajánljuk;*

*A rókavadászat alapjait a 8-10 éves korosztálytól ajánljuk,*

*A forrasztópákás-bütykölés a kezűgyességtől függően a kisiskolás kortól ajánlott.*

*(Kedves Édesanyák! Az esetleges kisebb égési sérülések kezelésére fel leszünk készülve...)*

Ganz Rádióklub SE ([www.ha5kfz.proc.hu](http://www.ha5kfz.proc.hu)) A Rádióépítés leírása a [www.paka.proc.hu](http://www.paka.proc.hu) – oldalon lesz elérhető.

**Időpont: 2013 június 22-23. és 29-30. hétvége.** A kitelepülés pontos helyét a *Hajógyári Szigeten a szórólapok és a [www.gyereksziget.hu](http://www.gyereksziget.hu) oldal fogja tartalmazni.*

**Támogatók:**

*Sziget KFT;*

*Satronik KFT (Nyák gyártás);*

*Rádióvilág KFT (Rádiótechnika, Hobbi Elektronika újságok kiadója)*

*Magyar Rádióamatőr Szövetség ([www.mrasz.hu](http://www.mrasz.hu))*

*Magyar Rádióamatőr Szövetség Budapesti szervezete ([www.mraszbsz.hu](http://www.mraszbsz.hu))*



**Balogh Sándor, HA5BLK**

Ganz Rádióklub elnöke