

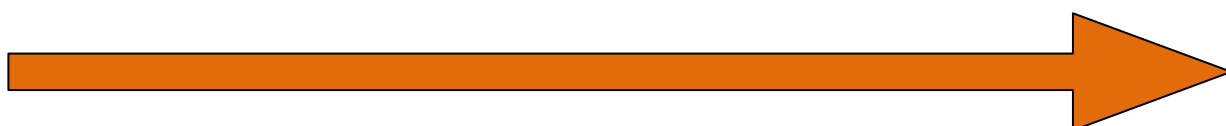


# Warsztaty QRP

w Burzeninie przeszły  
do historii... ale!

W roku ubiegłym odbyły się piąte Warsztaty QRP (trzykrotnie w Burzeninie). Z roku na rok frekwencja rosła, a ostatnie Warsztaty dobitnie ujawniły nową potrzebę krótkofalowców. W związku z tym podjęta została decyzja o zmianie formuły spotkań w Burzeninie. Zamiast wąskiej tematyki „Warsztatów QRP” proponujemy rozpoczęcie cyklu corocznych **„Zjazdów Technicznych -SP”** dla miłośników samodzielnego konstruowania sprzętu krótkofalarskiego. Oczywiście nie zabraknie tu miejsca dla małych mocy, chociaż propagowanie QRP będzie odbywało się także przy okazji innych zjazdów i spotkań w mniejszym gronie. Przyjazna atmosfera spotkań, dobre położenie geograficzne, wystarczające zaplecze socjalne ośrodka oraz całe mnóstwo zapytań "o kolejny Burzenin" spowodowało, że podejmujemy próbę zawiązania grupy organizacyjnej - "ZJAZD TECHNICZNY - SP". Formuła takich spotkań byłaby podobna w części do Warsztatów QRP, jednak tematycznie w szerszym zakresie. Planowane są wykłady techniczne, prezentowanie nowych i starych technologii, a przede wszystkim konstrukcji home made... i oczywiście minigiełda.

Zaproszenie na **„Zjazd Techniczny SP”**



# Zjazd Techniczny SP

15-16 września 2012r. Burzenin k/Sieradza



Zapraszamy na PIERWSZY „Zjazd Techniczny SP”, którego celem będzie propagowanie rozwiązań krótkofalarskich – nowych i starych. Spotkanie z ukierunkowaniem na prezentowanie zagadnień technicznych, konstrukcji amatorskich, prezentację grup rozwijających APRS, sieć przemienników cyfrowych (D-STAR), zwolenników emisji cyfrowych (PK RVG) i innych, którzy na adres [zjazd.tech.sp@gmail.com](mailto:zjazd.tech.sp@gmail.com) zgłoszą propozycję prelekcji tematu. **Więcej szczegółów będzie rozesłane do końca czerwca 2012r. zainteresowanym oraz będzie zamieszczone na stronach WWW wspierających zjazd** (m.innymi:15 OT PZK, ŁOŚ, SP-QRP, SP7KYL, PK RVG).

## WSTĘPNA TEMATYKA ZJAZDU

- Przemienneiki cyfrowe D-Star – teoria i praktyka
- Rozwiązanie konkursu PUK (koordynuje Waldek 3Z6AEF, patronat „Świat Radio”)
- APRS – prezentacja teoretyczna i praktyczna
- Prezentacja zwolenników emisji cyfrowych (w tym zjazd PK RVG)
- prezentacja specjalistycznych przyrządów pomiarowych
- wystawa sprzętu wykonanego amatorsko (homemade)
- mini giełda
- inne zgłoszone tematy (pod warunkiem wcześniejszego zgłoszenia i możliwości organizacyjnych)

**Planowane jest uruchomienie „POMIAROWNI”** – wyodrębnionego pomieszczenia do uruchamiania i mierzenia parametrów konstruowanych układów oraz indywidualnego omawiania rozwiązań konstruktorskich.

Wszystkich chcących wystawić swoje „stoiska”, za wyjątkiem wystawy sprzętu HM, prosimy o wcześniejsze uzgodnienie e-mailem (do końca lipca)

## Miejsce i warunki uczestnictwa

Zjazd organizowany w Ośrodku Sportowa Osada w Burzeninie w dniach **15-16 września 2012r** (<http://www.sportowaosada.pl/>). Możliwy przyjazd w piątek 14-go.

**Zakwaterowanie:** w pokojach 3 os. lub 2+3 os. przechodnich z łazienkami i balkonami na parterze i I piętrze.

**Koszty pobytu** (szacunkowe):

nocleg 28 zł,

śniadanie 10 zł,

obiad 18 zł,

kolacja 10 zł

- NIE MA OPŁATY WPISOWEJ!!!
- WPŁATY DOKONYWANE INDYWIDUALNIE bezpośrednio na konto ośrodka
- wyżywienie 3 x dzienne (śniadania, obiady, kolacje - posiłki serwowane do stolików)
- korzystanie z infrastruktury sportowo-dydaktycznej obiektu wg ustalonego z kierownikiem ośrodka harmonogramu
- Na terenie ośrodka w tym okresie działać będzie:
  - strzelnica pneumatyczna (10,00 zł za 0,5 h)
  - wypożyczalnia rowerów górskich ( 6,00 zł za 2-3 godz.)
  - wypożyczalnia kijków do Nordic Walking (5,00 zł za dzień)
  - ścianka wspinaczkowa
  - mały park linowy (dla dzieci)

**Istnieje możliwość wykupienia wyłącznie wyżywienia (obiadu)** – opcja dla odjezdnych.

**Na terenie ośrodka miejsca parkingowe dla ok. 50 samochodów.**

Wszelkie zgłoszenia i zapytania wysyłać na  
adres: [zjazd.tech.sp@gmail.com](mailto:zjazd.tech.sp@gmail.com)

*Koordynujący: Krzysztof SQ71QA*