

**Rheintal Electronica**  
Postfach 41  
D-76463 Bietigheim/Baden  
Tél. (0049) 7221/276445  
Fax: (0049) 7221/276446  
E-Mail: [info@rheintal-electronica.de](mailto:info@rheintal-electronica.de)  
Internet: [www.rheintal-electronica.de](http://www.rheintal-electronica.de)

## **22. Rheintal Electronica 2013**

Ce salon fête son **22. anniversaire le samedi 19. octobre 2013**, de 9 à 16 heures, au «Hardt-Halle» à Durmersheim (situé sur la frontière franco-allemande entre Rastatt et Karlsruhe). Il y est question de tout ce qui concerne la radio, l'informatique et l'électronique. L'accès est balisé depuis les sorties «Karlsruhe-Süd» et «Rastatt» de l'autoroute A5. La station DF0RHT se charge d'un radioguidage sur la fréquence 145,500 MHz. Une navette gratuite circulant entre le parking et le hall est à la disposition des visiteurs. Les visiteurs arrivant par train à la gare centrale de Karlsruhe prennent le tram S4 dont il descendent à l'arrêt «Durmersheim-Nord», juste devant le hall. Sur une surface d'environ 2.500 m<sup>2</sup> professionnels et particuliers d'Allemagne et d'autres pays proposent une gamme variée de produits soit neufs soit d'occasion: matériel radioamateur, postes CB, antennes, ordinateurs et leurs périphériques, logiciels, composants, livres et accessoires. Ce salon donne à plus de 2.500 visiteurs la possibilité de s'approvisionner en matériel bon marché ou de trouver des informations de bonne source. La cafétéria est le bon endroit pour faire la connaissance de gens sympathiques et pour échanger des idées. Diverses associations et groupes de travail présentent des informations sur les trancivers et ordinateurs et leurs domaines d'application. Dans le bâtiment scolaire adjacent sont prévus des exposés sur les domaines de la radio et de l'informatique, s'adressant soit aux débutants soit aux initiés. Pendant toute la journée les visiteurs disposent de tout un éventail d'évènements non techniques complémentaires. Une discussion est prévue vers 16 heures, accompagnée d'une remise de prix.