

Recensie

Sender & Frequenzen 2013

30^{ste} editie.

Samenstellers: Schmitz, Michael en Siebel, Wolf.

608 pagina's, formaat 14,8x21 cm.

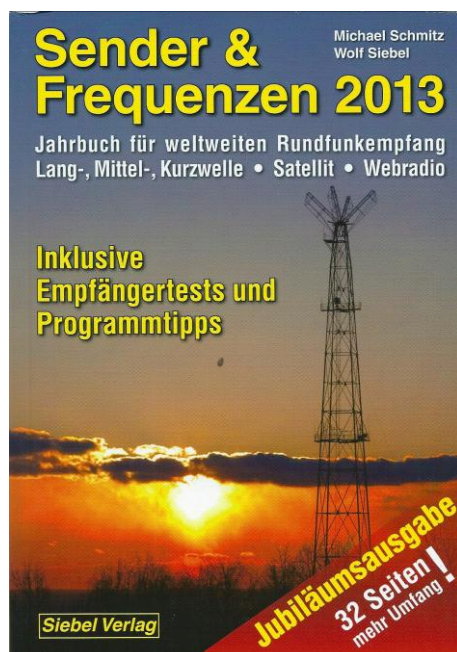
Bestelnummer: 413 1300

ISBN 978-3-88180-874-3

Prijs 29,80 excl. verzendkosten

www.VTH.de

Geen enkel jaarboek is bij mij zo ontzettend vaak op de deurmat gevallen dan Sender & Frequenzen. Geen enkel jaarboek is dan ook zo geliefd als deze publicatie, die jaarlijks door Schmitz en Siebel optimaal bijgewerkt wordt in alle categorieën die men in het boek heeft opgenomen. Het is het enige, telkens actuele, Duitstalige jaarboek dat alle radiostations beschrijft die bij onze Oosterburen via korte- midden- en lange golf zijn te ontvangen. Maar ook is er een overzicht van de betreffende internet en satellietstations terug te vinden. Op die manier komt er fantastische informatie voorbij uit meer dan 200 verschillende landen; informatie ondermeer over frequenties, uitzendtijden, uitgebreide programmaoverzichten, adressen, internetlinks en meer. In deze 30^{ste} en dus jubileumeditie, zijn ook 14 kaarten terug te vinden met daarop belangrijke plaatsen waar zendstations verdeeld over de wereld zijn te vinden.



Geheel nieuw in *Sender & Frequentzen 2013*, vergeleken met eerdere edities, zijn de rubrieken waarin eventuele vragen beantwoord worden als: 'is een bepaald hoorspel nog terug te luisteren als podcast' of is het nog te downloaden. Maar ook wanneer bepaalde wetenschappelijke programma's via diverse radiostations zijn te horen.

Voor diegene, die het boek aanschaffen, heeft de uitgever ook nog een verrassing want in de maanden januari, april en september krijgt men de gratis, 48 pagina dikke, updates toegestuurd met daarin allerlei actuele informatie. Verder interessante hoofdstukken zijn er terug te vinden over ondermeer het verzamelen van QSL kaarten, DX-Clubs, Vrije Radio Stations en Clandestiene Radiostations. Tevens dient vermeld te worden dat er ook tal van technische tips zijn terug te vinden over welke antennes men het beste kan gebruiken voor de ontvangst van radiosignalen via bepaalde uitzendbanden. Uiteraard brengen de auteurs ook een hoofdstuk waarin men de belangrijkste ontvangers, die momenteel in de handel te verkrijgen zijn, worden beschreven. Ook is achterin *Sender & Frequentzen 2013* een overzicht terug te vinden van de belangrijkste gebruikte afkortingen in het boek.

Ook deze editie is, mede vanwege het gegeven dat alle informatie zo goed mogelijk is bijgewerkt, een aanrader om aan te schaffen en - na ontvangst - in de buurt van je ontvanger neer te leggen, zodat je altijd op *Sender & Frequentzen 2013* kunt teruggrijpen.

Hans Knot