4 Membres du groupe d'exploitation d'HB90 sont proposés: Radioamateurs de l'année 2021

HB9BRG Karl Scotzniovsky

Membre depuis: 2003

Activités: Montage d'antennes, technique HF, technique de commandes/électronique,

automates programmables SPS (Siemens-Logo), Installation de divers softs

utilitaires et TRX pour RA, maintenance générale

Faits marquants: Design, construction et câblage du tableau de distribution antennes et

télécommande rotor, design de la surface de travail de la station actuelle

Savoirs particuliers: Programmation Siemens Logo (commande SPS) connaissances de tout le câblage

de la station

2. HB9MYH Urs Baumgartner

Membre depuis: 2006

Activités: Montage d'antennes, technique HF, électronique, technique courant fort, travaux

de maintenance générale (troubleshooter) relations avec le chef électricien du

MST

Faits marquants: Délégué auprès de l'ancien directeur du MST. En raison d'un manque de place et

de l'emplacement de la nouvelle station HB9O, Il n'était pas du tout certain d'obtenir un nouvel emplacement après le démontage dans l'ancienne halle des communications! Conduite du groupe d'exploitation de 2008 à 2013. Durant les

travaux de construction de la station HB9O actuelle dès juin 2009 il était parallèlement responsable du groupe de construction et du projet.

Savoirs particuliers: Bonnes connaissances dans les travaux de câblage, construction d'unités de

commande (courant faible et fort). Diplômé fédéral dans le domaine de l'électricité il était responsable pour le respect de la conformité avec la

réglementation (OIBT).

3. HB9FLD Marco Zimmermann

Membre depuis: 2014

Activités: Technique HF, montage d'antennes, technique courant fort, technique de

commande

Faits marquants: Démontage et remontage de la Beam OC sur la tour

Savoirs particuliers: Travaux sur le mât d'antennes avec formation particulière pour travaux

acrobatiques

Spécialiste du montage d'antennes et mesures HF avec Network-Analyzer,

confection de câbles HF et fibres optiques.

4. HB9FOM Michael Suter

Membre depuis: 2019

Activités: Maintenance de tout le système IT dans le domaine HB9O et les équipements

ADS-B.

Programmation de raspberry-pi. Relations avec le personnel du département IT

du MST.

Faits marquants: Démontage et remontage de la beam OC sur la tour. Installation de tous les

équipements ADS-B (Enregistrement de mouvements d'avions).

Savoirs particuliers: Travaux sur le mât d'antennes avec formation particulière pour travaux

acrobatiques. Très bonnes connaissance IT