

## 4 Membres du groupe d'exploitation d'HB9O sont proposés: Radioamateurs de l'année 2021

1. 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 connaissances IT