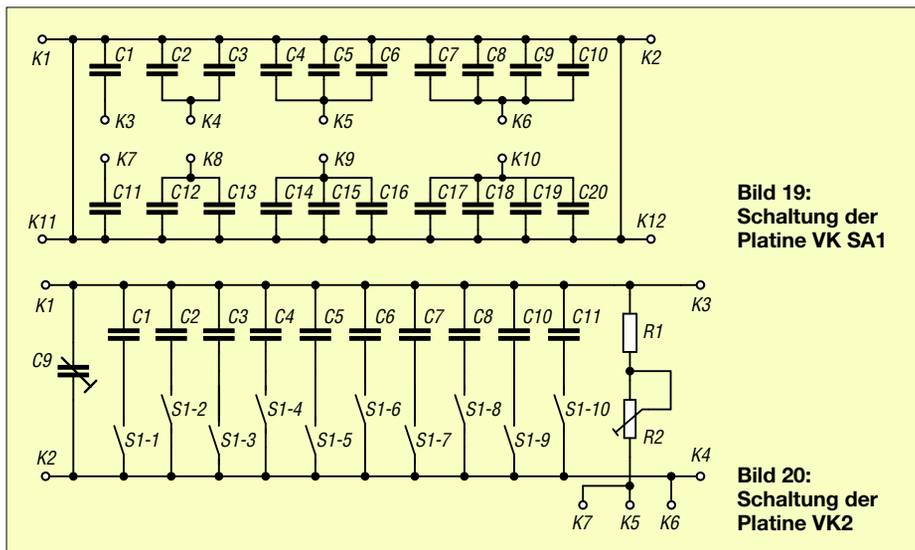
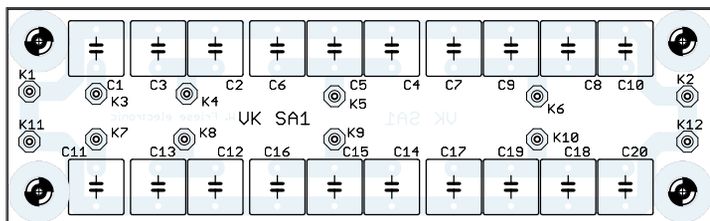


# Ergänzung zum Beitrag in FA 2/18, S. 160 ff. „Einsatz von Weltempfängern zur Kabelsuche im Erdreich“

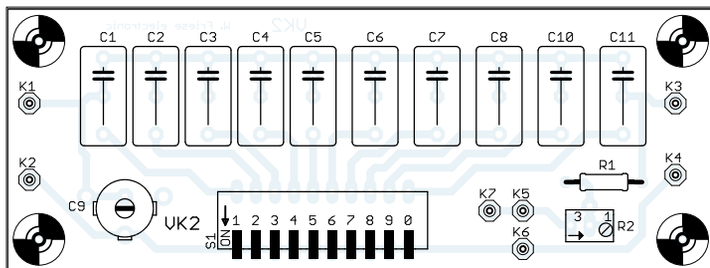


**Bild 19:**  
Schaltung der  
Platine VK SA1

**Bild 20:**  
Schaltung der  
Platine VK2



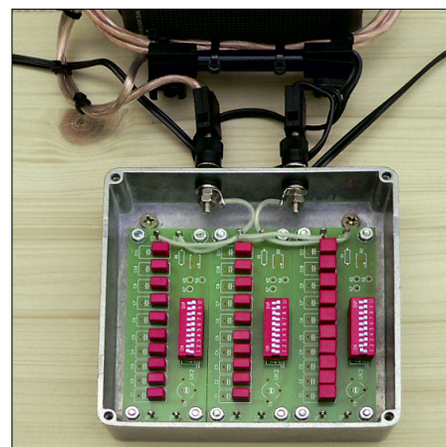
**Bild 21:**  
Bestückungs  
plan der  
Platine VK SA1.



**Bild 22:**  
Bestückungs  
plan der  
Platine VK2



**Bild 23:** Bei der Suche großer, tief liegender Objekte ist ein weiter Spulenabstand wie bei diesem Versuchsaufbau von Vorteil.  
Fotos: DG9WF



**Bild 24:** Anordnung der Abstimmeinheit und der Koppelspule; zur Abstimmung lassen sich selbstverständlich auch handelsübliche Kondensatordekaden mit verlustarmen Bauelementen verwenden.