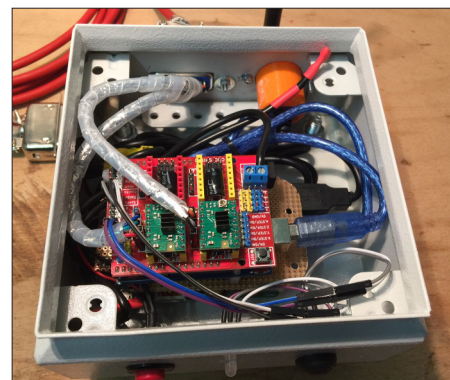
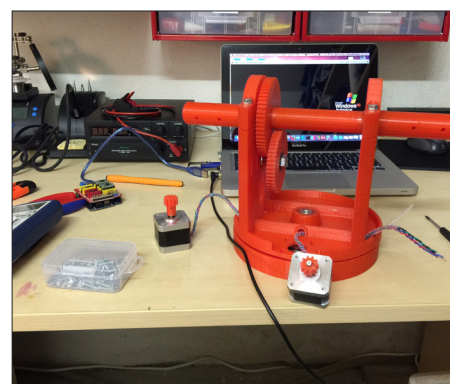
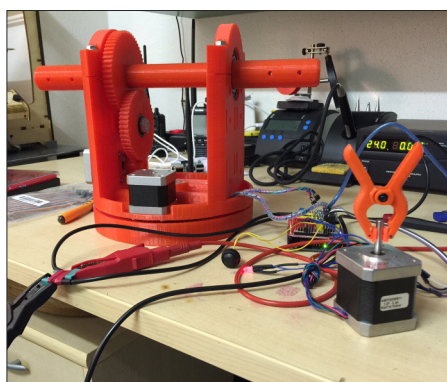
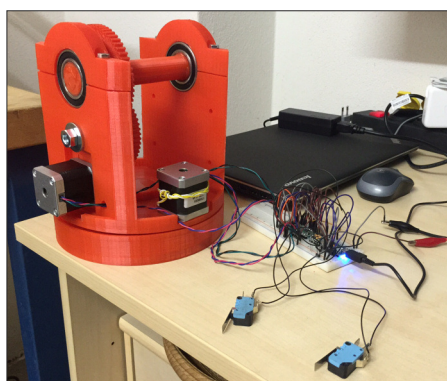
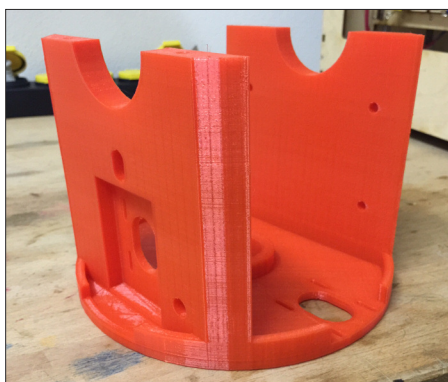
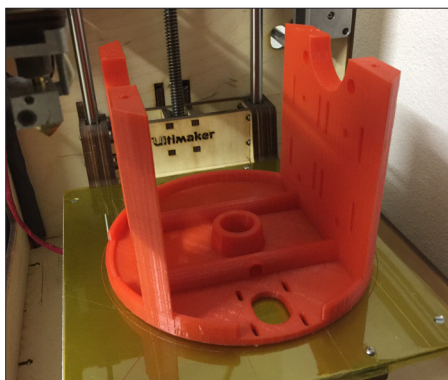


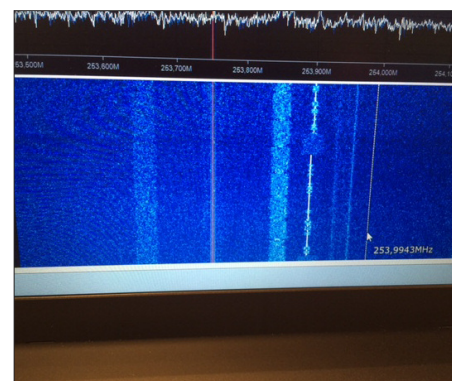
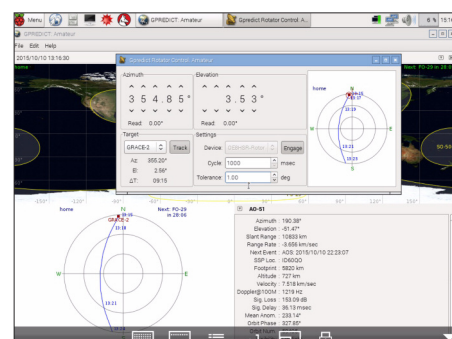
Ergänzung zum Beitrag in FA 3/18, S. 262 f. „Portabler Eigenbaurotor aus dem 3-D-Drucker“

Neben den im Beitrag abgedruckten Fotos entstand während der Entwicklung des Prototyps weiteres Bildmaterial, das hier in loser Reihenfolge zusammengestellt ist. Darüber hinaus sind aktuelle Daten zum beschriebenen Rotorprojekt auf www.oe8hsr.at/blog/ → Downloads zu finden.

■ Herstellung der Druckteile und der Steuerungselektronik



■ Praxistest des Rotors einschließlich Steuersoftware



■ Portabelrotor im Einsatz

