

ENAMS, Arbeitspakete

Stand: 8/2019 ke

Aktive Antenne: Entwicklung, Fertigung Vorserie:	Jörg Logemann, DL2NI
HF-Eingangsteil Entwicklung, Fertigung Vorserie:	DL2NI
Netzteil: Entwicklung:	Jochen Dreier, DH6SBN
Fertigung:	DL2NI, DL6SES
Gehäuse + Fertigung Prototyp:	DH6SBN
Gehäuse Serie:	Thomas Kalmeier DG5MPQ
Red Pitaya, Software:	Michael Hartje, DK5HH
Personalisierung der Empfänger:	Andreas Fechter, DC6IJ
Auswertung, Definition etc:	Andreas Lock, DG8AL
Aufbau, Inbetriebnahme Server:	Florian Laufer
Materialbeschaffung, Aufbau der V-Geräte, Projektleitung:	DL6SES