



GPS-Triangle-Speed Workshop 2020

Systemtest Raven/Snipe/Sparrow



Datum	Samstag 7. März 2020 ca.10:00-16:00Uhr Sonntag 8. März 2020 ca.10:00-13:00Uhr (bei evtl. Wetterverschiebung auch länger)
Ort	Segelflugplatz der Segelfliegergruppe Neresheim e.V. http://www.sfg-neresheim.de Vereinsvertreter Markus Kistner
Die Idee	Im letzten Jahr wurde viel über den Speed-Durchgang bei den GPS-Triangle Wettbewerben diskutiert. Viele haben einen großen Respekt davor und wenig Spaß. Andreas Kunz und Florian Schambeck haben sich überlegt, wenn sie das Wissen vermitteln, wie man den Speeddurchgang richtig durchführt, könnte es vielen anderen auch Spaß machen. Ausserdem gibt es sehr viel Neues in der Navigationstechnik um Raven, Snipe und Sparrow welches in der Praxis mit mehreren Piloten gleichzeitig im Kurs getestet wird. Zusätzlich wird Andrej Vrečer (RC-Electronics) die News in der Navigationstechnik erklären. Alle GPS-Triangle Interessierten sind herzlich eingeladen
Programm. (Das Programm richtet sich nach dem Wetter)	Speedflug: 1.Einstellung der Navigationstechnik 2.Vorgehensweise bei den Flugphasen 3.Flugvorbereitung 4.Mentales Training 5.Speed-Fliegen mit Begleitung 6.Aufarbeiten eines Fluges Navigationstechnik: 1.Erklärung der neuen Möglichkeiten in der Albatross APP 2.Praxistest mit Frequenzhopping mit rund 12 Piloten die Lust dazu haben. 3.Andrej wird auch für alle Fragen mit Rat und Tat zur Seite stehen.
Wetter	Es findet bei jedem Wetter statt. Es soll auch möglichst viel geflogen werden. Früh, spät oder bei Regen soll mehr Theorie gemacht werden.
Versicherung	Alle Teilnehmer die fliegen, müssen über einen Kenntnisnachweis, einen Versicherungsnachweis und die vorgeschriebenen Modellkennzeichnungen verfügen.
Frequenzen	Zugelassene Fernsteuerfrequenzen von 35,000 bis 35,200 MHz, von 40,665 bis 40,985 MHz sowie 2.4 GHz. Die GPS-Frequenzen werden beim Briefing zugeteilt. Es dürfen keine zusätzlichen Variosysteme (ausgenommen 2,4 GHz) eingesetzt werden.
Kostenbeitrag	€ 20,- Bitte in bar vor Ort (geht an die Segelfliegergruppe Neresheim e.V.) Einen kleinen Anteil kommen noch, je nach Aufwand, der/die Schlepper
Verpflegung	Essen und Trinken wird von der Segelfliegergruppe Neresheim e.V. organisiert
Unterkunft	6 Betten gibt es direkt am Segelflugplatz oder www.landhotel-zurkanne.de
Organisationsleitung	Florian Schambeck
GPS-Aufgabe für Neresheim	20Neresheim.rct (die Datei wird bei der Anmeldebestätigung mit geschickt. Bitte auch gleich laden, dass es am Platz reibungslos funktioniert) Bitte vorher Firmware in Albatross/Raven/Snipe/Sparrow/T-3000/Flymate aktualisieren
Anmeldung	Bitte bis spätestens 4.März 2020 anmelden. Per Mail an schambeck@klaptriebwerk.de