

de/SbS5

4

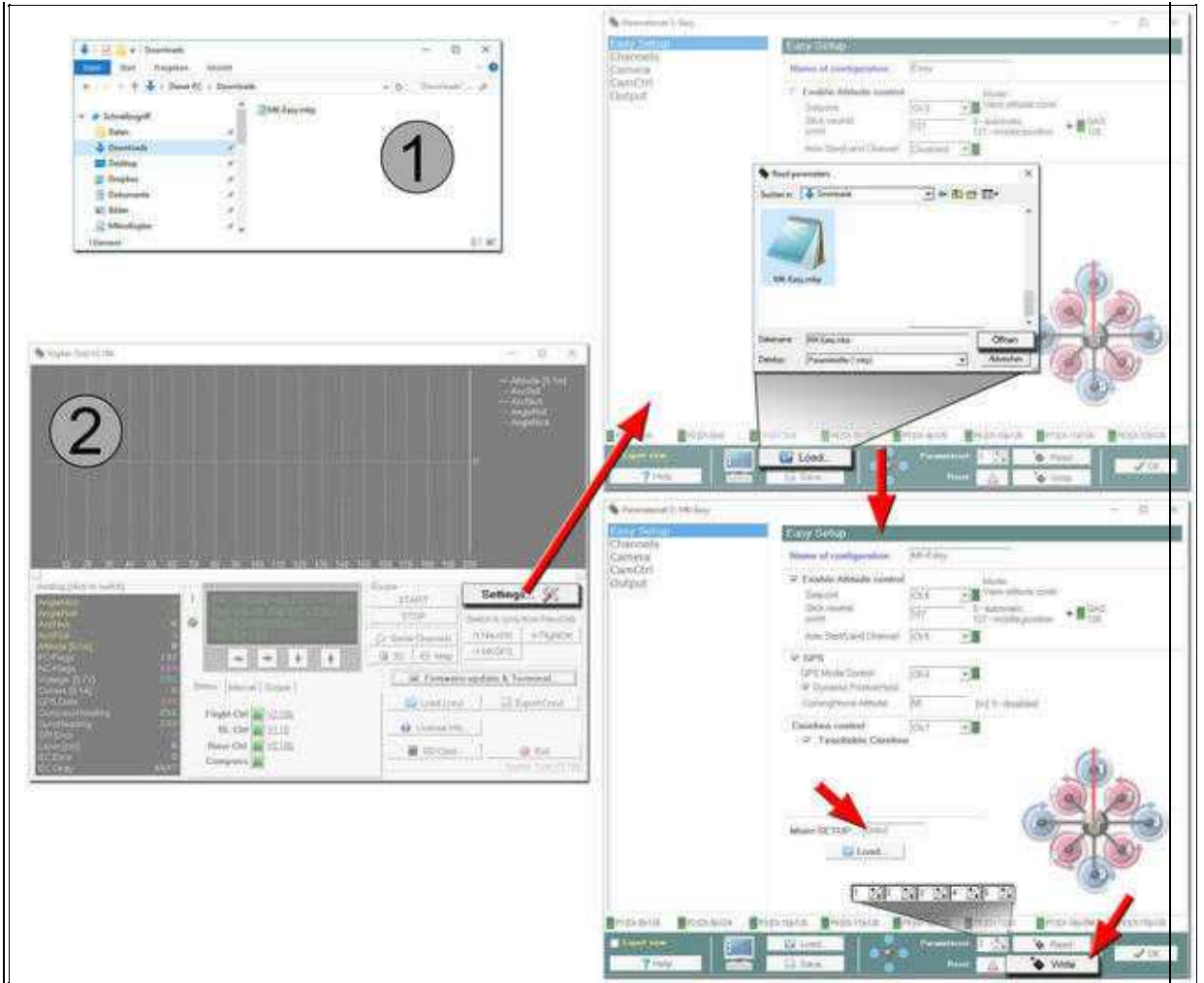
LotharF
MikroKopter.de

Diese Seite als PDF-Dokument ? Einfach auf das Symbol klicken und etwas warten... --->	•
---	---

Seite zurück	Step by Step - 5	Seite vor.
--------------	------------------	------------

Step 5 - MikroKopter einstellen

- Das fertige Setting ist auf den Modellspeicher der Fernsteuerung abgestimmt. So kann der MikroKopter direkt in Betrieb genommen werden. Die einzelnen Schritte sind:
 - ◆ Das fertige "MK-Easy" Setting wurde heruntergeladen (siehe "[Step by Step 1](#)")
 - ◆ Der MikroKopter ist noch mit dem Computer verbunden und das *MikroKopter-Tool* geöffnet (siehe "[Step by Step 3](#)")
 - ◆ In der Hauptansicht über den Button *Einstellungen* die Koptereinstellungen öffnen
 - ◆ Über den Button *Laden* das Setting *MK-Easy* auswählen und *Öffnen*
 - ◆ Die Settings werden nun automatisch übernommen und angezeigt
 - ◆ Falls noch nicht geschehen -> Im *MixerSETUP* den richtigen Koptertyp auswählen (Quadro/Hexa/Okto)
 - ◆ Das Setting mit den Button *Schreiben* in den Kopter speichern (Das ganze in alle 5 Parameterplätze (Speicherplätze) des Kopters speichern)
 - ◆ Das *MikroKopter-Tool* kann nun geschlossen werden



- Der Kopter kann nun vom Computer getrennt werden.

Nach diesen Einstellungen ist der *MikroKopter* fast Flugbereit. Es fehlt nur noch die Kalibrierung des Systems im nächsten Step.

Step by Step - 6	·
------------------	---