

## 11. Erstflug

Am 21.08.2023 war es dann soweit – bei optimalen Wetterbedingungen fuhr ich zum Modellflugplatz. Zusammenbau, Auftanken, Starten des Motors, tiefes Luftholen und zunächst Vollgas geben... das Modell beschleunigte zügig ... leichtes Ausbrechen zur Seite... etwas gegengesteuert .... nach leichtem Ziehen hob die SPAD problemlos ab und kam rasch auf Höhe. Der Schwerpunkt passte perfekt ... nur minimales Nachtrimmen auf Seite / Quer war erforderlich ... die SPAD flog super und einmal auf Sicherheitshöhe angekommen, konnte man den Motor im Geradeausflug sogar auf fast Halbgas drosseln. Der Sound des Viertakters passt perfekt. Nach einigen Tests in der Luft wurde die Landung eingeleitet. Dabei lernte ich, dass die SPAD bei einer Dreipunktlandung zum Springen neigt – das muss ich noch üben. Aber der Flieger kam ohne Schaden unten an, der Erstflug war geglückt und alle Befürchtungen zum Flugverhalten fielen von mir ab – hurra !!! 😊  
Holm- und Rippenbruch! Norbert Simon





