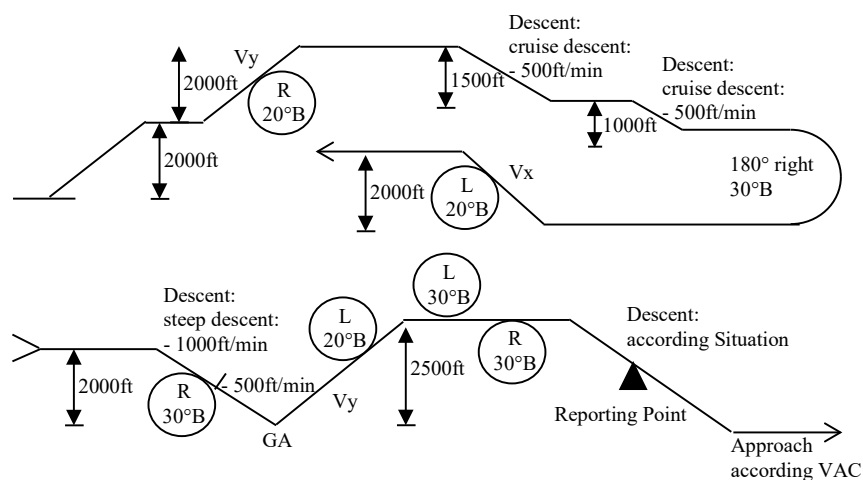


**Thema**
**4 Fundamentals**

Dauer: 45 min / Ldg: 1 / GA: 0

**Ziele**

1. Sie können die Steigfluglage in Abhängigkeit der vorgegebenen Geschwindigkeiten stabil halten
2. Sie fliegen die Übungen selbständig und ohne Programmfehler
3. Sie können die Übergänge systematisch und vollständig ausführen

**Ablauf**
*Kursiv = Demophasen*


- Rückflug gemäss VAC mit Einflug via Downwind
- Anflug
- Landung
- Debriefing

**Testphase**

- Kurven
- kombinierte Fluglagen

**Hinweis**

Der Schüler soll die Arbeitsraumgrenzen selber erkennen und die Arbeitsraumeinteilung aktiv üben.  
 Zusätzliche 90° und 180° Kurven, um im Arbeitsraum bleiben zu können, sind durch den Schüler im Voraus zu melden.  
 Im Anflug soll die Einschätzung von Winkel und Aimingpoint besprochen werden.

**Beurteilung**

- Situationsbewusstsein
- Entscheiden
- Korrekturinitialisierung
- Steuerführung
- Regeln einhalten
- Stressresistenz (Stressresistance, Resilience, Perseverance)

**Schüler**

**Auftrag**  durchgeführt  nicht durchgeführt  zum Teil durchgeführt  
Grund wenn nicht .....

**Ziele** 1.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht  
2.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht  
3.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht

**Positiv** .....

**Hauptproblem(e)** 1. ....  
evtl. 2. ....

**2-3 weitere Fehler** 1. ....  
2. ....  
3. ....

**Korrekturen** .....

**Meine persönliche Bewertung der Arbeit:** .....

**Fluglehrer**

**Auftrag**  durchgeführt  nicht durchgeführt  zum Teil durchgeführt  
Grund wenn nicht .....

**Ziele** 1.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht  
2.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht  
3.  erreicht  nicht erreicht  zum Teil erreicht

**Positiv** .....

**Hauptproblem(e)** 1. ....  
evtl. 2. ....

**2-3 weitere Fehler** 1. ....  
2. ....  
3. ....

**Korrekturen** .....

**Bewertung des Fluges:**.....

**Würdigung des Debriefings:**.....