

<b>HAEUSL`AIR</b> DE-ATO 1.005	<b>AUSBILDUNGSHANDBUCH TRAININGSPLAN</b> PPL(A) acc. EASA.FCL. 210	Kapitel: PPL(A) Seite: 36 Revision: Neuausgabe Datum: 16.03.2013
-----------------------------------	---	---

**PLATZRUNDEN / LUFTARBEIT**

**D-107/2**  
**mind. 01:15**

Wiederholung der vorherigen Lektionen

**Einweisung:**

- Startabbruch
- Simulierter Triebwerkausfall nach dem Start (500 ft)
- Landung ohne ausgefahrene Landeklappen
- Seitengleitflug (SLIP) Demonstration soweit möglich

**Übungen:**

- Wiederholung der Elemente der Luftarbeit
- Simulierter Triebwerkausfall in der Platzrunde
- Landung mit und ohne ausgefahrene Landeklappen
- Steilkurven 45° Querlage
- Stall-verschiedene Konfigurationen

**Anzahl der Flüge:**

**Diese Lektion beinhaltet mindestens 20 Platzrunden und kann in zwei Missionen aufgeteilt werden.**

**Es sind max. 10 Platzrunden pro Mission zulässig**

Der Flugschüler demonstriert eine sichere Flugdurchführung im Trainingsraum und in der Platzrunde. Der Seitengleitflug wurde demonstriert soweit möglich.

In die Besonderheiten bei Startabbruch und Triebwerkausfall nach dem Start wurde eingewiesen. Die Steuertechnik für Steilkurven mit 45° Schräglage wurde erarbeitet.

Datum	Kennz.	Typ	Off-Block	Start	LDG	On-Block	LDG			
Bemerkungen:					Bewertung:					
					<b>AS</b>	<b>S+</b>	<b>S</b>	<b>S-</b>	<b>SI</b>	<b>US</b>
					Unterschrift Student					
					Unterschrift Fluglehrer					

Datum	Kennz.	Typ	Off-Block	Start	LDG	On-Block	LDG			
Bemerkungen:					Bewertung:					
					<b>AS</b>	<b>S+</b>	<b>S</b>	<b>S-</b>	<b>SI</b>	<b>US</b>
					Unterschrift Student					
					Unterschrift Fluglehrer					

Genehmigt am 18.04.2013



Path: ABH Teil 1 PPL.doc	Prepared: MH	Seen: EH	Approved:
Revision: 16.03.2013	Date: 17.12.2012	Date: 16.03.2013	Date:

Nachname

Vorname