

AIRCADEMY



Part-FCL Fragenkatalog

SPL

gemäß Verordnung (EU) 1178/2011

und

AMC FCL.115, .120, 210, .215

(Auszug)

10 – Luftrecht (Österreich)

Herausgeber:

EDUCADEMY GmbH
info@aircademy.com

COPYRIGHT Vermerk:**Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.**

Die kommerzielle Nutzung des Werkes oder Ausschnitte aus dem Werk in Lehr- und Lernmedien ist nur nach vorheriger Zustimmung durch die Herausgeber erlaubt. Für Anfragen wenden Sie sich bitte an die Herausgeber

Bitte beachten Sie, dass dieser Auszug ca. 75% der Aufgaben des gesamten Prüfungsfragenkataloges enthält. In der Prüfung werden auch unbekannte Aufgaben erscheinen.

Revision & Qualitätssicherung

Im Rahmen der stetigen Revision und Aktualisierung der internationalen Fragendatenbank für Privatpiloten (ECQB-PPL) sind wir stetig auf der Suche nach fachkompetenten Experten. Sollten Sie Interesse an einer Mitarbeit haben, wenden Sie sich per E-Mail an experts@aircademy.com.

Sollten Sie inhaltliche Anmerkungen oder Vorschläge zum Fragenkatalog haben, senden Sie diese bitte an info@aircademy.com.

- 1 Der Inhaber einer SPL oder LAPL(S)-Lizenz hat während der letzten 24 Monate 9 Windenstarts, 4 Flugzeugschlepp-Starts und 2 Gummiseil-Starts ausgeführt.**

Die Rechte welcher Startart darf er als PIC heute ausführen? (1,00 P.)

- Winde und F-Schlepp
- Winde und Gummiseil
- F-Schlepp und Gummiseil
- Winde, Gummiseil und F-Schlepp

- 2 Welche dieser Dokumente müssen auf internationalen Flügen immer mitgeführt werden?**

- a) Eintragungsschein**
- b) Lufttüchtigkeitszeugnis**
- c) Bescheinigung über die Nachprüfung der Lufttüchtigkeit**
- d) EASA Form-1**
- e) Bordbuch**
- f) Entsprechende Ausweise für jedes Besatzungsmitglied**
- g) Technische Lebenslaufakte (1,00 P.)**

- b, c, d, e, f, g.
- a, b, e, g.
- d, f, g.
- a, b, c, e, f.

- 3 Wie wird ein Gebiet bezeichnet, in welches der Einflug nur mit bestimmten Auflagen erlaubt ist? (1,00 P.)**

- Luftsperrgebiet
- Gefahrengebiet
- Flugverbotszone
- Flugbeschränkungsgebiet

- 4 Was bedeutet die Gebietskennzeichnung "LO D 21"? (1,00 P.)**

- In diesem Gebiet ist Luftraum "D" Nr. 21 eingerichtet worden
- Ein Tiefflugggebiet wurde bis 210 ft AGL eingerichtet
- Eine Flugverbotszone wurde vom Boden bis FL 210 eingerichtet
- Dieses Gebiet ist das Österreichische Gefahrengebiet Nr. 21

- 5 Was bedeutet die Gebietsbezeichnung "LO R 15"? (1,00 P.)**

- Dieses Gebiet ist ein militärisch reservierter Bereich
- Ein Testflugggebiet wurde bis 1.500 ft AGL eingerichtet
- Eine Flugverbotszone wurde vom Boden bis FL 150 eingerichtet
- Dieses Gebiet ist das Österreichische Flugbeschränkungsgebiet Nr. 15

6 Was bedeutet die Gebietsbezeichnung "LK P 2"? (1,00 P.)

- Eine Flugverbotszone wurde vom Boden bis FL 245 eingerichtet
- Dieses Gebiet ist das Tschechische Luftsperrgebiet Nr. 2
- Ein Flugbeschränkungsgebiet wurde vom Boden bis FL 200 eingerichtet
- Dieses Gebiet ist ein militärisch reservierter Bereich

7 Wo kann die Art der Luftraumbeschränkung innerhalb eines Flugbeschränkungsgebietes nachgelesen werden? (1,00 P.)

- Auf der ICAO-Karte 1:500.000
- Im monatlichen AIC
- In aktuellen NOTAMs
- In der AIP

8 Welchen Status haben die von der EASA entworfenen Regeln und Verfahren? (z.B. Teil-SFCL und Teil-MED) (1,00 P.)

- Sie haben denselben Status wie ICAO Anhänge und können somit begründete nationale Abweichungen erfahren
- Sie sind Teil einer EU-Verordnung und unmittelbar in allen EU-Mitgliedsstaaten bindend
- Sie sind erst nach der Ratifizierung durch die einzelnen EU-Mitgliedsstaaten in diesen rechtlich bindend
- Sie haben keinen rechtlich bindenden Charakter, sondern dienen lediglich als Orientierung

9 Welche Organisation erlässt Zertifizierungsvorschriften für in Österreich neu entwickelte Flugzeuge? (1,00 P.)

- Die ICAO
- Die EASA
- Das BMVIT
- Die FAA

10 Wie lange gilt ein "Certificate of Airworthiness" (Lufttüchtigkeitszeugnis)? (1,00 P.)

- 12 Jahre
- 6 Monate
- 12 Monate
- Unbegrenzt

11 Was bedeutet die Abkürzung "ARC"? (1,00 P.)

- Airworthiness Recurring Control
- Airworthiness Review Certificate
- Airspace Rulemaking Committee
- Airspace Restriction Criteria

- 12 Welches Land stellt ein "Certificate of Airworthiness" (Lufttüchtigkeitszeugnis) aus? (1,00 P.)**
- Das Land, in dem das Luftfahrzeug hergestellt wurde
 - Das Land, in dem der Besitzer seinen Hauptwohnsitz hat
 - Das Land, in dem die Nachprüfung durchgeführt wurde
 - Das Land, in dem das Luftfahrzeug eingetragen ist
- 13 Unter welchen Umständen müssen österreichische Luftfahrzeuge die Nationalflagge tragen? (1,00 P.)**
- Dies ist nicht notwendig
 - Nur auf Flügen außerhalb von EU-Staaten
 - Auf jedem Flug
 - Nur auf Flügen im Ausland
- 14 In welchen Ländern ist eine gemäß ICAO Annex 1 ausgestellte Pilotenlizenz gültig? (1,00 P.)**
- Nur in den Staaten, die diese Lizenz per Antrag anerkannt haben
 - In allen ICAO Vertragsstaaten
 - In dem Land, das die Lizenz ausgestellt hat
 - In dem Land, in dem die Lizenz erworben wurde
- 15 Mit welchem Thema befasst sich der ICAO Annex 1? (1,00 P.)**
- Lizenzierung von Piloten
 - Betrieb von Luftfahrzeugen
 - Luftverkehrsregeln
 - Luftverkehrsdienste
- 16 Welche Gültigkeit hat ein medizinisches Tauglichkeitszeugnis der Klasse 2, wenn der Pilot 62 Jahre alt ist? (1,00 P.)**
- 48 Monate
 - 60 Monate
 - 24 Monate
 - 12 Monate
- 17 Was bedeutet die Abkürzung "SERA"? (1,00 P.)**
- Selective Radar Altimeter
 - Standard European Routes of the Air
 - Specialized Radar Approach
 - Standardized European Rules of the Air

18 Was bedeutet die Abkürzung "TRA"? (1,00 P.)

- Zone mit Transponderpflicht (Transponder Area)
- Temporäre Zone mit Radarführung (Temporary Radar Routing Area)
- Nahverkehrskontrollzone (Terminal Area)
- Temporäre Luftraumreservierung (Temporary Reserved Airspace)

19 Was ist beim Einflug in eine RMZ zu beachten? (1,00 P.)

- Es ist dauerhafte Hörbereitschaft zu halten und ggf. eine Funkverbindung herzustellen
- Der Transponder muss eingeschaltet sein und den Code 7000 Mode C senden
- Vor Einflug in diese Zone muss eine Einflugfreigabe eingeholt werden
- Vor Einflug in diese Zone muss eine Genehmigung der Luftfahrtbehörde eingeholt werden

20 Was bedeutet die Kennzeichnung eines Bereiches mit "TMZ"? (1,00 P.)

- Tagflugzone
- Nachtsichtflugzone
- Militärische Tiefflugzone
- Zone mit Transponderpflicht

21 Unter welchen Bedingungen ist ein Flug ein "Sichtflug"? (1,00 P.)

- Wenn die Flugsicht mehr als 8 km beträgt
- Wenn die Flugsicht mehr als 5 km beträgt
- Wenn der Flug in Sichtflugwetterbedingungen stattfindet
- Wenn der Flug nach Sichtflugregeln durchgeführt wird

22 Was bedeutet "VMC"? (1,00 P.)

- Instrumentenflugpflicht
- Veränderliche meteorologische Bedingungen
- Sichtflugwetterbedingungen
- Sichtflugregeln

23 Zwei motorisierte Luftfahrzeuge nähern sich auf entgegengesetztem Kurs in annähernd gleicher Höhe.**Wer muss ausweichen? (1,00 P.)**

- Beide müssen ihren Kurs nach links ändern
- Das leichtere Luftfahrzeug muss steigen
- Beide müssen ihren Kurs nach rechts ändern
- Das schwerere Luftfahrzeug muss steigen

24 Zwei motorisierte Luftfahrzeuge nähern sich mit kreuzenden Kursen.**Wie muss ausgewichen werden? (1,00 P.)**

- Beide Luftfahrzeuge müssen ihre Kurse nach rechts ändern
- Beide Luftfahrzeuge müssen ihre Kurse nach links ändern
- Das von rechts kommende Luftfahrzeug hat Vorrang
- Das von links kommende Luftfahrzeug hat Vorrang

25 Welche Distanz müssen Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Lufträumen der Klassen C, D oder E zu Wolken einhalten? (1,00 P.)

- 1.500 m horizontal, 1.000 m vertikal
- 1.000 m horizontal, 1.500 ft vertikal
- 1.500 m horizontal, 1.000 ft vertikal
- 1.000 m horizontal, 300 m vertikal

26 Die Mindestflugsicht für Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Lufträumen der Klasse E in einer Flughöhe von FL75 beträgt... (1,00 P.)

- 3.000 m.
- 1.500 m.
- 5.000 m.
- 8.000 m.

27 Die Mindestflugsicht für Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Lufträumen der Klasse D in FL110 beträgt... (1,00 P.)

- 5.000 m.
- 8.000 m.
- 3.000 m.
- 1.500 m.

28 Die Mindestflugsicht für Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Lufträumen der Klasse C in FL125 beträgt... (1,00 P.)

- 1.500 m.
- 3.000 m.
- 8.000 m.
- 5.000 m.

29 Die Mindestflugsicht für Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Luftraum C unterhalb von Flugfläche 100 beträgt... (1,00 P.)

- 5 km.
- 10 km.
- 8 km.
- 1,5 km.

- 30 Die Mindestflugsicht für Flüge nach Sichtflugregeln (VFR) in Luftraum C in und oberhalb von Flugfläche 100 beträgt... (1,00 P.)**
- 10 km.
 - 5 km.
 - 1,5 km.
 - 8 km.
- 31 Der Begriff "Hauptwolkenuntergrenze" ist definiert als... (1,00 P.)**
- die Höhe der Untergrenze der höchsten Wolkenschicht über MSL, die mehr als die Hälfte des Himmels bedeckt unterhalb 10.000 ft AGL.
 - die Höhe der Untergrenze der niedrigsten Wolkenschicht über Grund oder Wasser, die mehr als die Hälfte des Himmels bedeckt unterhalb 10.000 ft AGL.
 - die Höhe der Untergrenze der niedrigsten Wolkenschicht über Grund oder Wasser, die mehr als die Hälfte des Himmels bedeckt unterhalb 20.000 ft AGL.
 - die Höhe der Untergrenze der niedrigsten Wolkenschicht über MSL, die mehr als die Hälfte des Himmels bedeckt unterhalb 20.000 ft AGL.
- 32 Ein militärisches Luftfahrzeug vollzieht tagsüber einen plötzlichen Richtungswechsel von 90 Grad und zieht hoch, ohne den Flugweg des zivilen Luftfahrzeuges zu kreuzen.**
- Welche Bedeutung hat dieses Signal? (1,00 P.)**
- Sie fliegen in ein Flugbeschränkungsgebiet ein, verlassen Sie den Luftraum unverzüglich
 - Sie können Ihren Flug fortsetzen
 - Folgen Sie mir, ich bringe Sie zum nächsten geeigneten Flugplatz
 - Bereiten Sie eine Sicherheitslandung vor, Sie sind in ein Sperrgebiet eingeflogen
- 33 Auf welche Einstellung der Subskala des Höhenmessers werden Flugflächen referenziert? (1,00 P.)**
- QNH.
 - 1013,25 hPa.
 - QFE.
 - 1030,25 hPa.
- 34 Welchen Zweck erfüllen die Halbkreisflugregeln? (1,00 P.)**
- Kollisionsvermeidung durch Verringerung der Wahrscheinlichkeit direkten Gegenverkehrs
 - Steig- und Sinkflugverfahren innerhalb von Warteschleifen gefahrlos zu ermöglichen
 - Flugplanbefreiung innerhalb vorgegebener und in der AIP veröffentlichter Zonen
 - Kollisionsvermeidung durch Unterbrechen des Wendemanövers
- 35 Ein Transponder mit der Fähigkeit, die aktuelle Druckhöhe zu senden ist ein... (1,00 P.)**
- Mode C oder S Transponder.
 - Mode A Transponder.
 - Airspace B approved Transponder.
 - Druck-Decoder.

36 Welcher Transpondercode muss auf VFR Flügen in Lufträumen der Klasse E gerastet werden, sofern kein anderer Code zugewiesen wurde? (1,00 P.)

- 3000
- 7000
- 6000
- 2000

37 Welcher Transpondercode signalisiert einen Ausfall der Sprechfunkanlage(n)? (1,00 P.)

- 2000
- 7700
- 7600
- 7000

38 Welcher Transpondercode ist bei einem Funkausfall unaufgefordert zu schalten? (1,00 P.)

- 7600
- 7000
- 7700
- 7500

39 Welcher Transpondercode ist bei einem Notfall unaufgefordert zu schalten? (1,00 P.)

- 7000
- 7700
- 7600
- 7500

40 Der Flugplatz Friesach/Hirt (LOKH) befindet sich in Luftraum...

Siehe Anlage (ALW-024) (1,00 P.)

Siehe Anlage 1

- E.
- F.
- D.
- G.

41 Welches ist die maximal erlaubte Flughöhe über Mauterdorf, wenn kein Funkkontakt zu einer Flugsicherungsstelle besteht?

Siehe Anlage (ALW-026) (1,00 P.)

Siehe Anlage 2

- 7.500 ft MSL
- FL 195
- FL 125
- 9.500 ft MSL

42 Welcher Flugsicherungsdienst ist für die sichere Durchführung von kontrollierten Flügen verantwortlich? (1,00 P.)

- Flugberatungsdienst (AIS)
- Fluginformationsdienst (FIS)
- Alarmdienst (ALR)
- Flugverkehrskontrolldienst (ATC)

43 Welche Dienste führen Flugverkehrskontrolldienst durch? (1,00 P.)

- Flugalarmdienst (ALR).
Such- und Rettungsdienst (SAR).
Flugplatzkontrolldienst (TWR).
- Flugplatzkontrolldienst (TWR).
Anflugkontrolldienst (APP).
Bezirkskontrolldienst (ACC).
- Anflugkontrolldienst (APP).
Bezirkskontrolldienst (ACC).
Fluginformationsdienst (FIS).
- Fluginformationsdienst (FIS).
Flugberatungsdienst (AIS).
Fester Flugfernmeldedienst (AFS).

44 Welche Antwort ist in Bezug auf die Staffelung in Luftraum E korrekt? (1,00 P.)

- VFR-Verkehr wird nicht gegenüber VFR- und IFR-Verkehr gestaffelt
- VFR-Verkehr wird nur zu IFR-Verkehr gestaffelt
- VFR-Verkehr wird zu VFR- und IFR-Verkehr gestaffelt
- IFR-Verkehr wird zu VFR-Verkehr gestaffelt

45 Welche Luftraumkategorie und Ausdehnung hat die Kontrollzone Linz?**Siehe Anlage (ALW-028) (1,00 P.)****Siehe Anlage 3**

- Luftraumkategorie D von 1.000 ft AGL aber mindestens 2.500 ft MSL bis FL 125
- Luftraumkategorie E vom Erdboden bis 2.500 ft AGL
- Luftraumkategorie D vom Erdboden bis 2.500 ft MSL
- Luftraumkategorie E von 1.000 ft AGL bis FL 125

46 Die Kontrollzone St. Gallen/Altenrhein hat eine vertikale Ausdehnung vom Erdboden bis...**Siehe Anlage (ALW-029) (1,00 P.)****Siehe Anlage 4**

- 5.500 ft MSL.
- 1.306 ft MSL.
- 2.000 ft MSL.
- 3.300 ft MSL.

47 Welche Flugsicherungsdienste können in einem Fluginformationsgebiet (FIR) in Anspruch genommen werden? (1,00 P.)

- Fluginformationsdienst (FIS).
Flugalarmdienst (ALR).
- Flugberatungsdienst (AIS).
Such- und Rettungsdienst (SAR).
- Flugverkehrskontrolldienst (ATC).
Fluginformationsdienst (FIS).
- Flugverkehrskontrolldienst (ATC).
Flugberatungsdienst (AIS).

48 Zum Fluginformationsdienst (FIS) kann nur Kontakt aufgenommen werden... (1,00 P.)

- via Internet/Fax.
- durch persönlichen Besuch.
- via Telefon.
- via Sprechfunkverkehr.

49 Welche Sprechgruppe wird angewendet, um darauf hinzuweisen, dass ein Leichtflugzeug einem Flugzeug mit einer höheren Wirbelschleppenkategorie folgt? (1,00 P.)

- Achtung Propellerwirbel
- Gefahr Turbinenstrahl
- Vorsicht Wirbelschleppen
- Beachten Sie Wirbelschleppenwinde

50 Welche Antwort beinhaltet eine korrekte Positionsmeldung? (1,00 P.)

- DEABC über "N" in FL 2.500 ft
- DEABC über "N" um 35
- DEABC, "N", 2.500 ft
- DEABC erreiche "N"

51 Welche Informationen enthält der Allgemeine Teil "GEN" der AIP? (1,00 P.)

- Verzeichnis, Klassifizierung und Karten von Flugplätzen, Anflugkarten, Bodenkarten, Beschränkungs- und Gefahrengebiete.
- Zutrittsbestimmungen zu Flughäfen, Passagierkontrollen und Anforderungen an Piloten, Lizenzmuster, Gültigkeitszeitrahmen.
- Kartensymbole, Verzeichnis der Funknavigationshilfen, Sonnenauf- und Untergangszeiten, Flugplatzgebühren, Flugsicherungsgebühren.
- Warnungen für die Luftfahrt, ATS Lufträume und Strecken, Luftsperrgebiete, Beschränkungs- und Gefahrengebiete.

52 Die einzelnen Teile des Luftfahrthandbuches (AIP) sind... (1,00 P.)

- GEN, ENR, AD.
- GEN, COM, MET.
- GEN, MET, RAC.
- GEN, AGA, COM.

53 Welche Informationen enthält der Teil "AD" der AIP? (1,00 P.)

- Kartensymbole, Verzeichnis der Funknavigationshilfen, Sonnenauf- und Untergangszeiten, Flugplatzgebühren, Flugsicherungsgebühren.
- Verzeichnis, Klassifizierung und Karten von Flugplätzen, Anflugkarten, Bodenkarten.
- Warnungen für die Luftfahrt, ATS Lufträume und Strecken, Luftsperrgebiete, Beschränkungs- und Gefahrengebiete.
- Zutrittsbestimmungen zu Flughäfen, Passagierkontrollen und Anforderungen an Piloten, Lizenzmuster, Gültigkeitszeitrahmen.

54 Bis wann gilt das dargestellte NOTAM?

**A1024/13 A) LOWW B) 1305211200 C) 1305211400
E) STOCKERAU VOR STO 113.00 UNSERVICEABLE. (1,00 P.)**

- 21.05.2014 13:00 Uhr
- 21.05.2013 14:00 Uhr
- 13.05.2013 12:00 Uhr
- 13.10.2013 00:00 Uhr

55 Was ist ein "Pre-Flight Information Bulletin" (PIB)? (1,00 P.)

- Eine Zusammenstellung gültiger AIP Informationen, die vor dem Beginn eines Fluges von betrieblicher Bedeutung sind
- Eine Zusammenstellung gültiger NOTAM Informationen, die vor dem Beginn eines Fluges von betrieblicher Bedeutung sind
- Eine Zusammenstellung gültiger AIS Informationen, die nach der Beendigung eines Fluges von betrieblicher Bedeutung sind
- Eine Zusammenstellung gültiger ICAO Informationen, die nach der Beendigung eines Fluges von betrieblicher Bedeutung sind

56 Der Flughafen mit der Kennung LOWK ist ein...

Siehe Anlage (ALW-027) (1,00 P.)

Siehe Anlage 5

- öffentlicher Zivilflugplatz.
- militärischer Flugplatz.
- Segelfluggelände.
- Privatflugplatz.

57 Der Begriff "Flugplatzhöhe" (aerodrome elevation) ist gemäß ICAO Annex 14 definiert als... (1,00 P.)

- der höchste Punkt auf dem Vorfeld.
- der tiefste Punkt der Landefläche.
- der Durchschnittswert der Höhe des Rollfeldes.
- der höchste Punkt der Landefläche.

58 Der Flugplatz mit der Kennung LOXZ ist ein...

Siehe Anlage (ALW-030) (1,00 P.)

Siehe Anlage 6

- öffentlicher Zivilflugplatz.
- Militärflugplatz.
- internationaler Flughafen.
- Privatflugplatz.

59 Wie kann ein Windrichtungsanzeiger zur besseren Sichtbarkeit gekennzeichnet werden? (1,00 P.)

- Ein weißer Kreis kann um den Windrichtungsanzeiger herum angebracht werden
- Der Windrichtungsanzeiger wird nach Möglichkeit auf dem Dach des Kontrollturmes montiert
- Der Windrichtungsanzeiger kann aus grünem Stoff gefertigt werden
- Der Windrichtungsanzeiger kann auf eine größere, schwarz asphaltierte Fläche gesetzt werden

60 Welche Form hat ein Landerichtungsanzeiger? (1,00 P.)

- Ein gerader Pfeil
- T
- Ein abgewinkelter Pfeil
- L

61 Welchen Zweck erfüllt die Signalfäche? (1,00 P.)

- Die Signalfäche ist eine besonders markierte Stelle, an welcher Schleppgegenstände aufgenommen oder abgeworfen werden können
- Die Signalfäche ist eine beleuchtete Fläche, auf welcher Fahrzeuge des Such- und Rettungsdienstes und der Flughafenfeuerwehr aufgestellt sind
- Die Signalfäche ist jene Fläche, auf welcher vorrangig Bodenzeichen zur Information für Luftfahrzeuge in der Luft ausgelegt werden
- Flugzeuge ohne Sprechfunkanlage rollen auf die Signalfäche, um dort per Lichtsignal Roll- und Startfreigaben zu erhalten

62 Wie werden zwei parallele Pisten bezeichnet? (1,00 P.)

- Die linke Piste bekommt als Anhang zur Bezeichnung ein "L", die Nummer der rechten Piste bleibt unverändert
- Die Nummer der linken Piste bleibt unverändert, die Nummer der rechten Piste bekommt wird um "1" erhöht
- Die linke Piste bekommt als Anhang zur Bezeichnung ein "-1", die rechte Piste bekommt als Anhang zur Bezeichnung ein "-2"
- Die linke Piste bekommt als Anhang zur Bezeichnung ein "L", die rechte Piste bekommt als Anhang zur Bezeichnung ein "R"

63 Welche Bedeutung hat ein quer zur Piste angebrachter Zebrastrreifen? (1,00 P.)

- Danach darf nicht mehr aufgesetzt werden
- Dort trifft der Gleitpfad des ILS-Anflugsystems auf die Piste
- Vorher darf nicht aufgesetzt werden
- Ab dieser Position darf der Startvorgang begonnen werden

64 Welche Bezeichnungen für zwei parallele Pisten sind korrekt? (1,00 P.)

- "26" und "26R"
- "18" und "18-2"
- "06L" und "06R"
- "24" und "25"

65 Welchen Zweck erfüllt ein Flugplatzblinklicht (aerodrome beacon)? (1,00 P.)

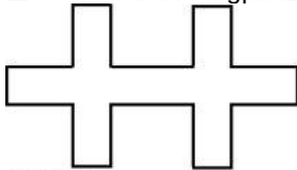
- Ein Flugplatzblinklicht ist ein rotierender Scheinwerfer oder ein Blitzlicht, das auf einem Flughafen aufgestellt ist, um Piloten aus der Luft die Position des Flughafens anzuzeigen
- Ein Flugplatzblinklicht ist ein feststehender Scheinwerfer, der auf einem Flughafen aufgestellt ist, um Piloten aus der Luft die Position des Flughafens anzuzeigen
- Ein Flugplatzblinklicht ist ein rotierender Scheinwerfer oder ein Blitzlicht, das auf einem Flughafen aufgestellt ist, um Piloten am Boden die Position des Flughafens anzuzeigen
- Ein Flugplatzblinklicht ist ein rotierender Scheinwerfer, der am Beginn des Endanflugs auf einen Flughafen aufgestellt ist, um Piloten aus der Luft die Position des Flughafens anzuzeigen

66 Welche Bedeutung hat dieses Zeichen an einem Flugplatz?

Siehe Bild (ALW-011) (1,00 P.)

Siehe Anlage 7

- Beim Landeanflug und der Landung ist besondere Vorsicht geboten
- Landeverbot für längere Zeit
- Nach dem Start und vor der Landung sind alle Richtungsänderungen nur nach rechts durchzuführen
- Auf dem Flugplatz wird Segelflugbetrieb durchgeführt



ALW-011

67 Was bedeutet "DETRESFA"? (1,00 P.)

- Bereitschaftsstufe
- Ungewissheitsstufe
- Notstufe
- Rettungsstufe

68 Am Such- und Rettungsdienst sind beteiligt: (1,00 P.)

- militärische und zivile Organisationen.
- nur militärische Organisationen.
- nur internationale Organisationen.
- nur zivile Organisationen.

69 Wie kann der Pilot eines Luftfahrzeuges Hilfsbedürftigen am Boden am Tag bestätigen, Rettungszeichen verstanden zu haben? (1,00 P.)

- Mehrmaliges Ein- und Ausfahren der Landeklappen
- Durch mehrmaliges Wiederholen einer parabelförmigen Flugbahn
- Durch wechselseitiges Betätigen der Querruder
- Durch wechselseitiges Betätigen des Seitenruders

70 Ungewöhnliche Vorfälle in der Luftfahrt werden der Reihe nach wie folgt eingestuft: (1,00 P.)

- Vorfall.
Absturz.
Katastrophe.
- Vorfall.
Schwerer Vorfall.
Unfall.
- Ereignis.
Vorfall.
Schwerer Vorfall.
- Störung.
Schwere Störung.
Unfall.

71 Was ist der vorrangige Zweck einer Flugunfalluntersuchung? (1,00 P.)

- Den Schuldigen festzustellen, um strafrechtliche Konsequenzen daraus ziehen zu können
- Haftungsfragen im Sinne der Entschädigungen für Flugpassagiere zu klären
- Die Ursachen festzustellen, um Sicherheitsempfehlungen ausarbeiten zu können
- Aufarbeitung der Flugunfälle im Auftrag der Staatsanwaltschaft

72 Dürfen Brücken oder ähnliche Bauwerke unterflogen werden? (1,00 P.)

- Ja, wenn sie entsprechend gekennzeichnet sind
- Ja, wenn die Flughöhe über Grund mindestens 150 m beträgt
- Nein
- Ja, wenn der seitliche und vertikale Abstand mindestens 20 m beträgt

73 Die Mindestflughöhen betragen: (1,00 P.)

- über unbebautem Gebiet 500 ft
- über bebautem Gebiet 150 m
- über unbebautem Gebiet 1500 m
- über bebautem Gebiet 2000 ft

74 Sie segeln im Hangaufwind, haben den Hang zur Linken und es nähert sich Ihnen ein anderes Segelflugzeug in entgegengesetzter Richtung und gleicher Flughöhe.**Wie verhalten Sie sich? (1,00 P.)**

- Sie weichen nach rechts aus
- Sie ziehen die Fahrt raus und weichen nach oben aus
- Sie erwarten, dass das entgegenkommende Flugzeug ausweicht
- Sie weichen nach rechts aus und erwarten vom anderen Flugzeug das gleiche

75 Sie kreisen mit anderen Segelflugzeugen in einem thermischen Aufwind.

Wer bestimmt die Drehrichtung? (1,00 P.)

- Es wird grundsätzlich nur links gekreist
- Derjenige, der als erster in die Thermik eingeflogen ist
- Der am höchsten Fliegende
- Derjenige, der mit größter Schräglage kreist

76 Welche Papiere sind während des Fluges an Bord mitzuführen? (1,00 P.)

- LFZ-Bordpapiere, Flugdokumente des Piloten
- Flugschein, Wartungshandbuch
- Flugdokumente des Piloten , gültigen Bedienungsanleitungen der Bordgeräte
- Wartungshandbuch , Wartungsbescheinigung, Prüfbericht der letzten Bauprüfung

77 Was bedeutet bei einem Flugplatz am Turm der Begriff "C"? (1,00 P.)

- Tower zurzeit geschlossen (Closed)
- Meldestelle für Flugverkehrsdienste
- Einwurfschacht für "Canceled flightplans"
- Gebäudebezeichnung A, B, C

78 Dürfen Sie mit einem Segelflugzeug in einen Luftraum der Klasse C einfliegen? (1,00 P.)

- Ja, aber nur mit eingeschaltetem Transponder
- Eingeschränkt, wenn weniger Flugbetrieb herrscht
- Nein
- Ja, aber nur mit Freigabe der zuständigen Flugsicherung (ATC)

79 Beim Anflug auf einen unkontrolliertem Flugplatz (z.B. Linz Ost) ist ihr Funkgerät im Flug ausgefallen.

Wie verhalten Sie sich? (1,00 P.)

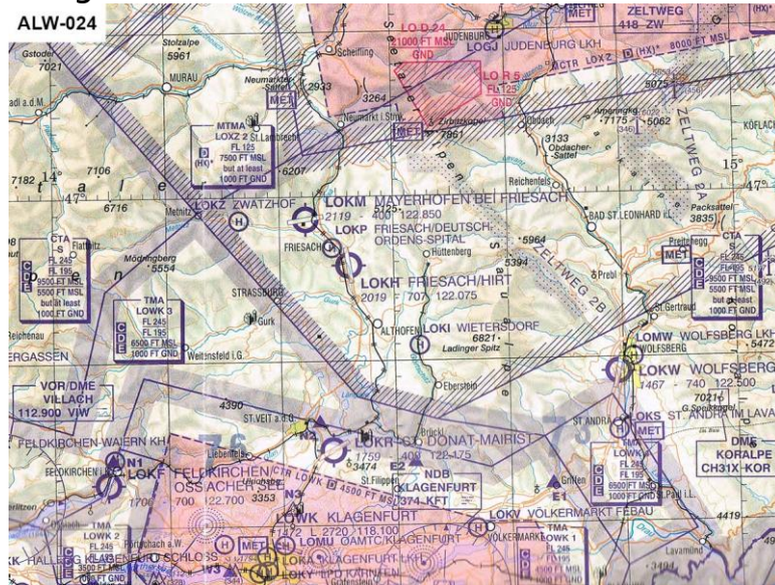
- Sofort landen, da Sie aufgrund des technischen Defekts absoluten Vorrang genießen
- Die Platzrunde verlassen, auf einem sicheren und geeignetem Feld außenlanden
- In die Platzrunde einreihen, Luftraum auf an- und abfliegende Luftfahrzeuge überprüfen und unter Einhaltung der Luftverkehrsregeln landen.
- So lange als möglich in der Luft bleiben, um anderen Luftfahrzeugen den Start und die Landung ungehindert zu ermöglichen

80 Ist für die Außenlandung eines Segelflugzeuges eine Bewilligung notwendig? (1,00 P.)

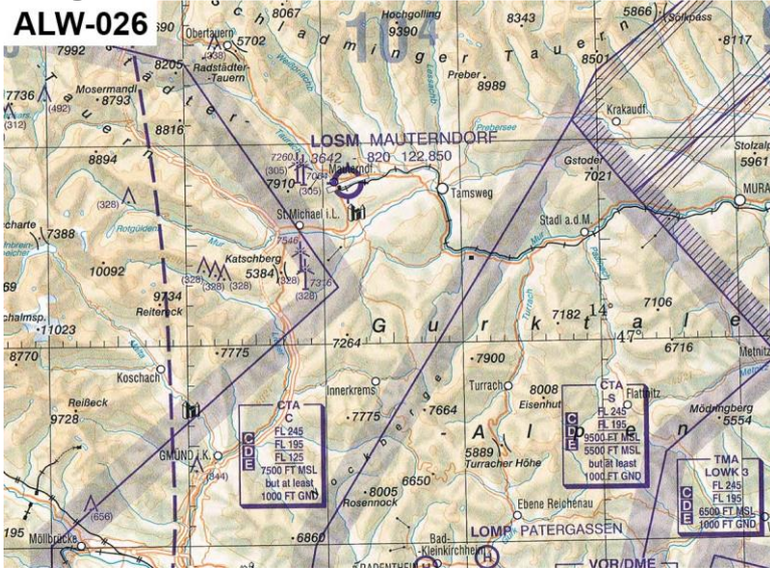
- Der zuständige Flugplatzbetriebsleiter muss einverstanden sein
- Eine Genehmigung der Flugsicherung ist erforderlich
- Es ist lediglich vorher der Grundstücksbesitzer des Landefeldes zu verständigen
- Nein

Anlage 1

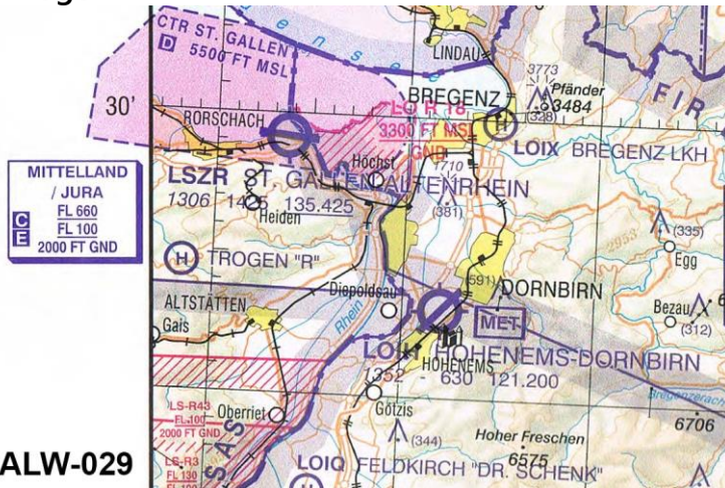
ALW-024



Anlage 2 ALW-026

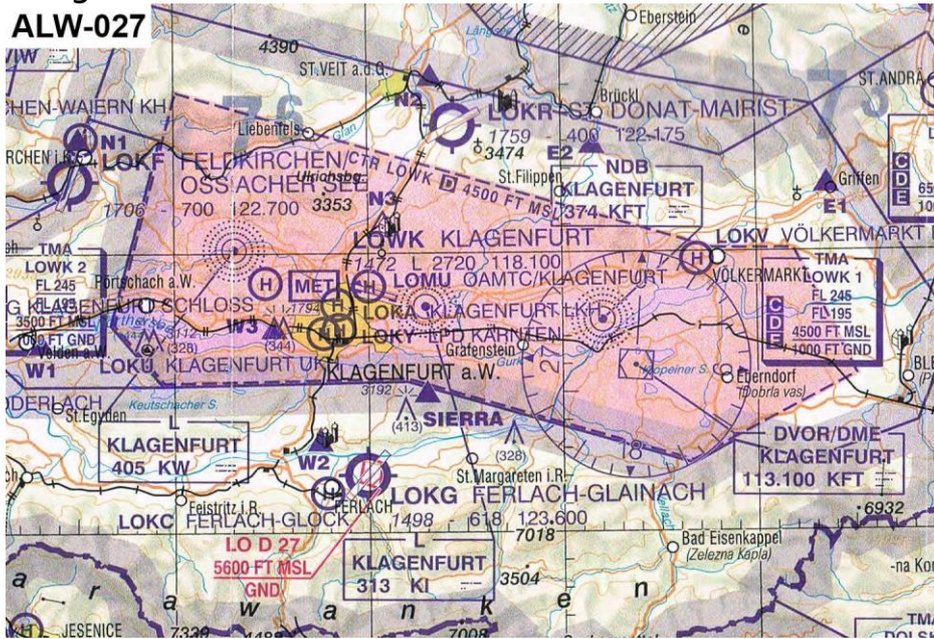


Anlage 4

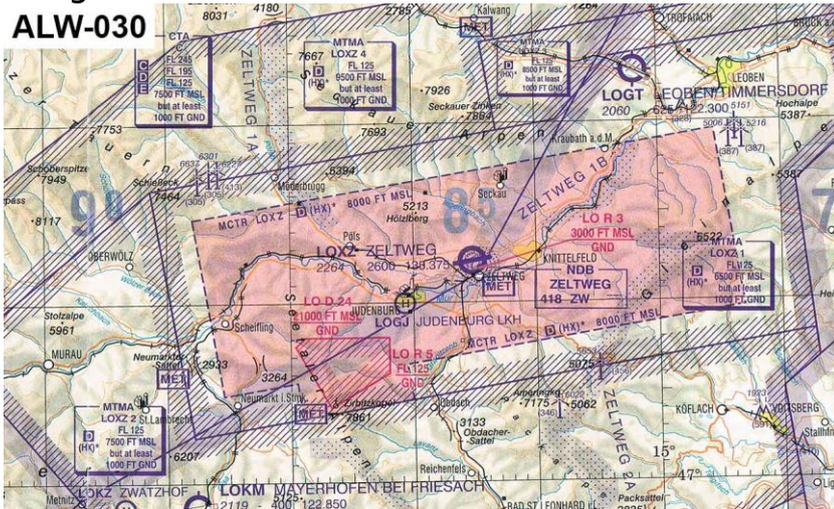


ALW-029

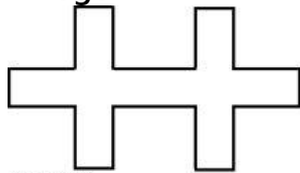
Anlage 5 ALW-027



Anlage 6 ALW-030



Anlage 7



ALW-011