



Bundesgesetzblatt

Teil I

2025

Ausgegeben zu Bonn am 30. Mai 2025

Nr. 136

**Vierzehnte Verordnung
zur Änderung der Hundertfünfundneunzigsten Durchführungsverordnung
zur Luftverkehrs-Ordnung
(Festlegung von Flugverfahren für An- und Abflüge nach Instrumentenflugregeln
zum und vom Verkehrslandeplatz Eggenfelden)**

Vom 19. Mai 2025

Das Bundesaufsichtsamt für Flugsicherung verordnet aufgrund des § 33 Absatz 2 der Luftverkehrs-Ordnung vom 29. Oktober 2015 (BGBl. I S. 1894), die zuletzt durch Artikel 31 der Verordnung vom 11. Dezember 2024 (BGBl. 2024 I Nr. 411) geändert worden ist:

Artikel 1

**Änderung der Hundertfünfundneunzigsten Durchführungsverordnung
zur Luftverkehrs-Ordnung
(Festlegung von Flugverfahren für An- und Abflüge nach Instrumentenflugregeln
zum und vom Verkehrslandeplatz Eggenfelden)**

Die Hundertfünfundneunzigste Durchführungsverordnung zur Luftverkehrs-Ordnung (Festlegung von Flugverfahren für An- und Abflüge nach Instrumentenflugregeln zum und vom Verkehrslandeplatz Eggenfelden) vom 9. August 1999 (BAnz. S. 14 793), die zuletzt durch Artikel 27 der Verordnung vom 30. Oktober 2024 (BGBl. 2024 I Nr. 339) geändert worden ist, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Absatz 3 wird wie folgt geändert:

a) In Nummer 1 wird die Tabelle der Hindernisfreihöhen durch die folgende Tabelle der Hindernisfreihöhen ersetzt:

„Hindernisfreihöhen:

Luftfahrzeugkategorie	A	B
LNAV	1890 (550)	1890 (550)
LNAV/VNAV	1766 (433)	1776 (443)
LPV	1890 (550)	1890 (550)“.

b) In Nummer 2 wird die Tabelle der Hindernisfreihöhen durch die folgende Tabelle der Hindernisfreihöhen ersetzt:

„Hindernisfreihöhen:

Luftfahrzeugkategorie	A	B
Circling	2010 (670)	2010 (670)“.

2. § 3 Absatz 4 Nummer 2 Tabellenspalte 1 Satz 2 wird durch den folgenden Satz ersetzt:
„Bis zum Durchfliegen von 1800 ist der Steigflug mit mindestens 4,5 % (275 ft/NM) durchzuführen.“

Artikel 2

Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tag nach der Verkündung in Kraft.

Langen, den 19. Mai 2025

Der Direktor
des Bundesaufsichtsamtes für Flugsicherung
Dr. Baumann