

Zutreffendes bitte ankreuzen  oder ausfüllen

Titel, Name, Vorname		Geburtsdatum	
Straße, Hausnummer		Telefonnummer	
Postleitzahl und Wohnort		E-Mail (freiwillige Angabe)	
Lizenzart	Lizenznummer		

An die  
Landesdirektion Sachsen  
Referat 36  
Stauffenbergallee 2  
01099 Dresden

## Antrag auf Anerkennung einer Drittstaatenlizenz

hier: Umwandlung einer Lizenz gemäß Artikel 9 der Verordnung (EU) Nr. 2020/723

Beantragt wird die Umwandlung einer Erlaubnis für

- Flugzeugführer in eine PPL(A)
- Hubschrauberführer in eine PPL(H) – auch ausgestellt durch die USA
- Segelflugzeugführer in eine SPL – auch ausgestellt durch die USA
- Ballonführer in eine BPL – auch ausgestellt durch die USA

Ausstellerstaat der Drittstaatenlizenz:	
Anschrift der ausstellenden Behörde des Drittstaates:	
E-Mail-Adresse der ausstellenden Behörde des Drittstaates:	
Frühere Prüfungen:	Wurde bereits früher in der Bundesrepublik Deutschland oder in einem Mitgliedsstaat der EU eine Prüfung abgelegt, die zu einer Lizenz/Berechtigung für Piloten geführt hat oder führen sollte? <input type="checkbox"/> ja (bitte Kopie Prüfungsergebnis beifügen) <input type="checkbox"/> nein
Folgende Nachweise über die Gültigkeit der	<input type="checkbox"/> Kopie der Drittstaatenlizenz; ggf. mit beglaubigter Übersetzung (sofern ohne englische Bezeichnungen)

Drittstaatenlizenz sind beigefügt:	<input type="checkbox"/> Antrag auf Verifizierung bei der ausländischen Luftfahrtbehörde
Folgende Nachweise zum Wohnsitz in der Bundesrepublik Deutschland sind beigefügt:	<input type="checkbox"/> Identitätsnachweis (Kopie Personalausweis oder Reisepass) <input type="checkbox"/> aktuelle Meldebescheinigung
Sonstige beizufügende Nachweise:	<input type="checkbox"/> Nachweis der Flugerfahrung durch Flugbuchkopien (mindestens 100 h) <input type="checkbox"/> Kopie des deutschen Flugfunkzeugnisses oder der Anerkennung der ausländischen Sprechfunkrechte durch die Bundesnetzagentur (BNetzA) <input type="checkbox"/> Nachweis des Erwerbs der Sprachkompetenz gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 Teil-FCL.055 bzw. Selbsterklärung Sprachnachweis Deutsch als Muttersprache (siehe <a href="https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403">https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403</a> unter Luftfahrtpersonal /Lizenzen) <input type="checkbox"/> Kopie des medizinischen Tauglichkeitszeugnisses gemäß der Verordnung (EU) Nr. 1178/2011 Teil-MED <input type="checkbox"/> Ausgefüllte Erklärung über schwebende Strafverfahren (siehe <a href="https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403">https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403</a> unter Luftfahrtpersonal / Ausbildung) <input type="checkbox"/> Auskunft aus dem Verkehrszentralregister des Kraftfahrt-Bundesamtes (zu beantragen über <a href="http://www.kba.de">www.kba.de</a> )  <b>nur für PPL(A) und (H):</b> <input type="checkbox"/> Kopie des gültigen Bescheides über das Ergebnis der Zuverlässigkeitsüberprüfung (Antrag siehe <a href="https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403">https://www.lids.sachsen.de/luftverkehr/?task=19&amp;art_param=403</a> unter Luftsicherheit - Zuverlässigkeitsüberprüfung (ZÜP), 1.4)  <b>nur für SPL und BPL:</b> <input type="checkbox"/> Nachweis über die Beantragung eines polizeilichen Führungszeugnisses nach § 30 Absatz 5 Bundeszentralregistergesetz zur Vorlage bei der Behörde

Hiermit beantrage ich die Abnahme der theoretischen und praktischen Prüfung gemäß Artikel 9 Abs. 2 a) und b) der Verordnung (EU) Nr. 2020/723.

Mit meiner Unterschrift erkläre ich mich einverstanden, dass die Landesdirektion Sachsen bei dem Ausstellerstaat der Lizenz Informationen über persönliche und lizenzrechtliche Details einholen wird.

Ich erkläre durch meine Unterschrift, dass mir keine vorherige Anerkennung der oben aufgeführten Lizenz durch eine deutsche Luftfahrt-Behörde oder eine Luftfahrt-Behörde eines anderen EU-Mitgliedsstaates erteilt wurde.

Ort und Datum	Unterschrift des Antragstellers/der Antragstellerin
---------------	---