



# Wasserfluglizenz - warum? Die fliegerische Freiheit erleben ...





- ♣ Die Art des Fliegens mit dem höchsten Spaßfaktor
- ↓ Außenlandungen üben ...
- Den Blick für das Gelände, Hindernisse und die Umgebung entwickeln
   da Wasserlandungen abseits der regulären Pisten stattfinden
- Einziehfahrwerk-Training ... da "Amphibien"-Flugzeug
- **Back to the roots** ... Wasserfliegen ist reines VFR-Fliegen mit "Stick and Rudder" und dem Blick aus dem Fenster
- ♣ Der Lerneffekt ... da ein sehr hohes Maß an Präzision bei Landungen und Starts nötig ist
- ♣ Keine festgelegte Piste, kein Betriebsleiter die Freiheit und Verantwortung gehören im gesunden Maß wieder Dir





# Wasserflugzeuge fliegen lernen: Die Klasse SEP (sea) nach EASA

- Die Theorie (7 Stunden) bereitet Dich auf das praktische Fliegen. Diese halte ich wahlweise in Deutsch oder in Englisch ab.
- Die praktische Ausbildung, im vorgeschriebenen Ausmaß von Minimum 8 Flugstunden, biete ich Dir als erfahrener Seaplane-Instructor auf unzähligen Seen der wunderschönen Großpolnischen und Pommerschen Seenplatte in Polen an in Kooperation mit der Flugschule "ATO Biernat" bei Poznań (Posen). Wir absolvieren während der Ausbildung ca. 50 Wasserlandungen auf 8 bis 20 verschiedenen Seen. Viel Spaß und eine steile Lernkurve sind garantiert!







## SEP (sea) Ausbildung





Freude und Präzision zugleich:

- Die praktische Flugausbildung absolvierst Du in der Saison 2025 mit mir in einer Piper Super Cub Amphibian,
- 50 Wasserlandungen und mehr sind dabei keine Seltenheit.

Chris Barszczewski, Aviator.at





# SEP (s) Theorie

Aus dem Inhalt:

- **↓** Unterschiede zwischen Land- und Wasserflugzeugen,
- **♣** Taxi-Techniken am Wasser, wie idle, plowing und step Taxi;
- Wasserflugspezifische Start- und Landetechniken, wie normal, glassy water, rough area, confined area, etc
- **♯** Festmachen am Wasser, wie beaching, docking, mooring, etc
- **‡ Platzrunden mit Wasserflugzeugen**
- **†** Universelle Checklisten
- **↓ Verkehrsregeln am Wassser ...**
- **♦ Vorbereitung zu dem schriftlichen multiple choice Test...**

Dabei bekommst Du von mir diverse praktischen Tipps und Tricks aus meiner jahrelangen Wasserfliegerei in Alaska – welche Dir auch im fliegerischen Alltag hilfreich sein können.

•Der Theoriekurs dauert 7 Std und wird von mir in Deutsch oder Englisch vor Ort begleitend zu der Praxis abgehalten.





#### SEP (sea) Termine 2025:



- Theorie und Praxis in Polen am Flugplatz Żerniki EPZE, Großraum Poznań:
  Normalerweise dauert die Saison für Wasserflugausbildung vom Anfang Mai bis
  Ende September. Die möglichen Termine sind zum Beispiel:
  08.-11.05.2025 (1 Platz frei), 28.-31.05.2025 (2 Plätze), 18.-22.06.2025 (1 Platz),
  23.-27.07.2025 (1 Platz), 06.-09.08.2025 (2 Plätze) ...
- Weitere Termine sind nach Vereinbarung möglich.
- Für die Schulung rechne im Schnitt mit 4 Tagen, ein fünfter Tag ist eventuell als Reserve empfehlenswert

Maximum 3 Piloten pro Termin Stand 15.03.2025



Kontakt:

Christoph Barszczewski, Seaplane Instructor <a href="mailto:pilot@aviator.at">pilot@aviator.at</a>, +43 650 245 6096 www.seaplanes.at



# Wasserflugausbildung mit Chris, Aviator.at SP - RBI SP - RBI



## Flugplatz Biernat

- Wir starten auf der neuen, 600 M langen Asphaltpiste des Flugplatzes Żerniki (EPZE), nur 15 Autominuten vom Zentrum Posens (Poznań) entfernt, und fliegen zu den unzähligen Seen der Großpolnischen bzw. der Pommerschen Seenplatte.
- Anreise aus Österreich/Deutschland/EU: mit eigenem Flugzeug nach EPZE oder mit einer Fluglinien nach Posen (POZ) über Warschau, Frankfurt oder München,
- Anreise mit eigenem Auto (Fahrgemeinschaften?)...
- Vor Ort gibt es mehrere Amphibien-Flugzeuge: Cessna 172, Aviat Husky, Piper Super Cub und De Havilland Beaver.
- Übernachtung ist direkt am Flugplatz möglich. Preise pro Zimmer und Nacht:
   EZ ca. 38 € standard bzw 59 € big, DZ entsprechend ca. 54 € / 79 €









## Tipp 1: Ausflüge in Polen









## Tipp 3: Seaplanes in Alaska?





