Testbericht

	Erstellt	Geprüft	Freigegeben
Name, Vorname			
Position / Rolle			
Datum			
Unterschrift			

Änderungshistorie:

Version	Datum	Geändert durch	Änderungsgrund
1.0	21.06.2024	Participant	Initialversion

1.Einleitung

Dieser Bericht dokumentiert die Ergebnisse der durchgeführten Tests für das Fluglogbuch Projekt "digitales Fluglogbuch". Ziel war es, die im Lasten- und Pflichtenheft definierten Anforderungen zu überprüfen und die Qualität des Produkts zu sichern.

2. Testdurchführung:

Hardware: i7, 16gb, 256gb

Operating System: Windows 11

3. Zusammenfassung der Testergebnisse

Alle Testfälle wurden erfolgreich durchgeführt. Alle Anforderungen sind erfüllt.

Testfall-l D	Testüberschrift	Tester	Datum	Ergebnis	Bemerkungen
1	Erstellung von Logbucheinträgen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
2	Bearbeitung von Logbucheinträgen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
3	neue Logbucheinträge erstellen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
4	Logbucheinträge speichern	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
5	Löschen von Einträgen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
6	Suchen von Logbucheinträgen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
7	Hinzufügen von Lizenzen	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
8	Auswahl der Piloten und Flugzeuge	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
9	Berechnung der Gesamtflüge	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen
10	Automatisches Erfassen der Zeit	Participant	20.06.2024	Erfolgreich	Keine Abweichungen

11	Flugzeug hinzufügen	Participant	20.06.2024	Keine Abweichungen
12	persönliche Daten erfassen	Participant	20.06.2024	Keine Abweichungen

4. Abweichungen und Probleme

Es kam bei der Testdurchführung keine extremen Abweichungen

5. Fazit und Empfehlungen

Alle definierten Anforderungen wurden erfolgreich getestet und erfüllt. Das Fluglogbuch-System ist bereit für den Einsatz. Es wird empfohlen, regelmäßige Wartungen und Überprüfungen durchzuführen, um die langfristige Stabilität und Sicherheit zu gewährleisten.

Alle Anforderungen wurden erfolgreich getestet. Die Software ist fertiggestellt. Es ist ratsam, regelmäßig Überprüfungen durchzuführen, um Zuverlässigkeit zu gewährleisten.

Anhänge

Referenzdokumente:

- Testspezifikation
- Lastenheft
- Pflichtenheft