

Lärmschutz am Flugplatz Straubing Wallmühle

Der Flugplatz Straubing-Wallmühle ist Heimat für rund 120 Privat- und Geschäftsreiseflugzeuge. Er ist Drehkreuz der Allgemeinen Luftfahrt und neben Autobahn, Schifffahrts- und Bahnanbindung wichtiger Bestandteil der Verkehrsinfrastruktur des ostbayerischen Wirtschaftsraumes. Als Basis marktführender Luftfahrtunternehmen ist der Verkehrslandeplatz zudem Arbeitsplatz für rund 300 Arbeitnehmer. Neben dem Transport von Personen werden auch dringende Güter für die lokale Industrie von und nach Straubing geflogen. Auch regelmäßige Flüge für Organtransplantationen sorgen dafür, dass Organe aus ganz Europa rechtzeitig ihren Empfänger erreichen.

Aufgrund der Einschränkungen durch die Corona-Pandemie, wurde im Jahr 2021 vermehrt auf individualen Flugverkehr zurückgegriffen und die Anzahl der Flugbewegung lag mit rund 33.000 Bewegungen über der erwarteten Anzahl. Für das Jahr 2022 rechnet die Geschäftsführung mit 30.000 Bewegungen.

Zusammensetzung der Flugbewegungen am Beispiel 2021/2020:

Flugbewegungen gesamt:		32.993(2021) / 27.727(2020)
Davon		
-	Flugbewegungen nach Instrumentenflug:	2.250(2021) / 1.966(2020)
-	Flugbewegungen nach Sichtflugregeln:	30.743(2021) / 25.761(2020)
-	Schulflug:	11.695(2021) / 9.296(2020)
-	Gewerblicher Flugverkehr und Werksverkehr:	16.089(2021) / 13.711(2020)
-	Privater Flugverkehr:	16.904(2021) / 14.016(2020)

An- und Abflüge die über die veröffentlichte Platzrunde abgefertigt werden sind überwiegend solche nach Sichtflugregeln und Schulflug. Bei reduziertem Flugaufkommen und bei passendem Flugzeugtyp wird die "Kleine Platzrunde" für An- und Abflüge genutzt.

Gewerblicher Flugverkehr und Instrumentenflug wird per Anflugsektoren oder Direktanflug unter Vermeidung von Ortschaften abgewickelt.

Lärmentwicklung:

Nach dem obersten Anspruch der sicheren Durchführung des Flugverkehrs, steht für die Flugplatz Straubing-Wallmühle GmbH die Vermeidung von unnötigem Fluglärm und der Belastung der Bevölkerung über das absolut erforderliche Maß hinaus, direkt an nächster Stelle. Im Rahmen der Flugplatzzulassung wurde ein Lärmgutachten erstellt, das bei einer angenommenen Anzahl von 40.000 Flugbewegungen keine übermäßige Lärmbelästigung innerhalb der Platzrunde oder durch die zugelassenen Anflugverfahren feststellen konnte. Die Anzahl der Flugbewegungen am Flugplatz Straubing-Wallmühle erreichen diese Marke bis heute nicht und auch ist in den nächsten Jahren von einer solchen Entwicklung nicht auszugehen.

Unser Beitrag zum Lärmschutz:

- Je nach Verkehrsaufkommen und Art der Flugzeuge werden Direktanflüge oder die An- und Abflüge über die "Kleine Platzrunde" forciert
- Ansässige Piloten werden regelmäßig geschult
- Piloten werden per Funk explizit darauf hingewiesen frei von Ortschaften zu bleiben, bzw. die Platzrunde exakt einzuhalten
- Flugzeuge sind in Lärmkategorien unterteilt und Luftfahrzeuge mit erhöhten Lärmwerten zahlen höhere Landegebühren, um den Einsatz lärmärmerer Flugzeuge zu unterstützen
- Ab 01.09.2022 fallen Ermäßigungen für Schulflüge weg, wodurch vor allem ein Rückgang auswärtiger Übungsflüge erwartet wird
- Stetige Prüfung der Verfahren zur Reduzierung des Fluglärmes und Erarbeitung neuer Schutzmaßnahmen
- Offener und regelmäßiger Austausch mit den umliegenden Gemeinden

Ausblick in die Zukunft:

Die Wichtigkeit des Verkehrslandeplatzes Straubing-Wallmühle als Infrastruktur wird in den kommenden Jahren weiterhin hoch sein und vermutlich sogar etwas zunehmen. Ein Erreichen oder Überschreiten von 40.000 Flugbewegungen ist dennoch nicht zu erwarten.

Mittlerweile wird Schulung von Piloten verstärkt auf Simulatoren betrieben, wodurch ebenfalls mit einem Rückgang, aber nicht mit einer Zunahme des Schulfluges in der Platzrunde, zu rechnen ist.

Die ansässige Firma MT-Propeller ist weltmarktführender Hersteller von Composite-Propellern, die durch ihre Konstruktion Vibration und Lärm reduzieren. Der Wartungsbetrieb Piloten Service Rieger sorgt triebwerkseitig durch Installation von Schalldämpferanlagen für Lärmreduktion und höhere Lärmschutzklassen der Flugzeuge. Neue Technologien wie E-Flug, aber auch Wasserstoff-Antriebe machen Hoffnung auf einen weiteren Rückgang der Lärmemissionen durch den Luftverkehr.

Ihr Team des Flugplatzes Straubing Wallmühle steht Ihnen jederzeit für Fragen und Anliegen zur Verfügung.

Kontakt:

Flugplatz Straubing-Wallmühle GmbH Flugplatzstr. 2 94348 Atting

e-mail: edms@airport-straubing.com

Tel: 09429-308