

Abteilungen: Fluglärm

[zurück zur Übersicht](#)

Fluglärm

Adresse Zuständig Dill Andreas Beschreibung

Die Gemeinde Allschwil anerkennt die Bedeutung des EuroAirports für die Region Basel. Allerdings ist dem Schutz der Bevölkerung ausreichend Rechnung zu tragen. Die Gemeinde engagiert sich deshalb dafür, dass der EuroAirport Massnahmen zur Reduktion des Fluglärms umsetzt, insbesondere während der Nachtstunden. Die Gemeinde unterstützt deshalb die Petition zur Nachtflugsperrung am EuroAirport und engagiert sich im Gemeindeverbund Flugverkehr, in welchem sieben Gemeinden zusammengeschlossen sind.

Gemeindeverbund Flugverkehr

Allschwil ist Mitglied des Gemeindeverbunds Flugverkehr, in welchem sich Arlesheim, Binningen, Bottmingen, Hochwald, Reinach und Schönenbuch zusammengeschlossen haben. Die Hauptforderungen des Gemeindeverbunds sind in den folgenden Punkten zusammengefasst:

Korrekte Anwendung der ILS 33-Landeregelung, Erhöhung der Windlimite von 5 auf 10 Knoten

Nachtflugverbot von 22.00 bis 7.00 Uhr

Kein Ausbau des Frachtflugverkehrs zu Lasten der Bevölkerung

Flankierende betriebliche Massnahmen zur Reduktion der Lärmbelästigung

Petition Nachtflugsperrung am EuroAirport

Mit 8000 Unterschriften wurde am 26. Januar 2011 die Petition "Gleiche Nachtflugsperrung" in Liestal zuhanden von Regierung und Landrat übergeben. Die Petition verlangt, dass der

Flugbetrieb jeweils zwischen 23.00 und 06.00 Uhr auf dem EuroAirport eingestellt wird. Damit wäre die Nachtflugsperrung in Basel gleich wie in Zürich geregelt.

Fluglärm-Messungen

Die kontinuierliche Fluglärmmessung bildet die Grundvoraussetzung für die Lärmschutzmassnahmen am EuroAirport. Der Flughafen betreibt dafür das CIEMAS Datenerfassungs- und Analysesystem mit 13 Lärmmessstationen in der Schweiz, in Frankreich und in Deutschland. Seit dem 26. September 2008 hat die Gemeinde Allschwil ihre eigene Fluglärm-Messstation in Betrieb.

Externe Dienstleistung <http://www.dfld.de/Mess.php?R=601>

<http://www.allschwil.ch/de/verwaltung/abteilungen/detail/detail.php>