



Veranstaltungsreihe
„Wir und der Flughafen“
„**Ergebnisse der NORAH-
Kinderstudie**“

**Hat Fluglärm Auswirkungen beim
Lesenlernen?**

**29. Januar 2015, 19:30 Uhr
Rathaus Walldorf**

Einführung: Franz-Rudolf Urhahn, Erster Stadtrat

Referenten: Prof. Dr. Maria Klatte, Technische Universität
Kaiserslautern

**Günter Lanz, Umwelt- und Nachbarschaftshaus
Kelsterbach**

Magistrat der Stadt Mörfelden-Walldorf • Amt für Umwelt, Nachhaltigkeit und Energie
Flughafenstraße 37 • 64546 Mörfelden-Walldorf

In Zusammenarbeit mit

Bürgerinitiative Mörfelden-Walldorf gegen einen Flughafenausbau für ein Nachtflugverbot
22 – 6 Uhr

IGF Interessengemeinschaft zur Bekämpfung des Fluglärms e.V.



Veranstaltungsreihe

„Wir und der Flughafen“

„Ergebnisse der NORAH-Kinderstudie“

29. Januar 2015

Hat Fluglärm Auswirkungen beim Lesenlernen?

- Beeinflusst chronischer Fluglärm die Entwicklung der geistigen Fähigkeiten von Grundschulkindern?
- Ist ein Rückstand der Lesefähigkeit in stark belasteten Gebieten vorhanden?
- Wie beeinflusst die Schlafqualität den Alltag der Kinder?

Diese und weitere Fragen liegen der Lärmwirkungsstudie „NORAH-Kinder“ zugrunde, die die Folgen von Fluglärm auf Gesundheit, Entwicklung und Lebensqualität bei Kindern untersucht.

Die Ergebnisse wollen wir in der ersten Veranstaltung im Jahr 2015 der Reihe „Wir und der Flughafen“ vorstellen .

Hierzu haben wir als Referenten eingeladen:

- Prof. Dr. Maria Klatte, Leiterin der „NORAH-Studie Kinder“ und Diplom-Psychologin von der Universität Kaiserslautern
- Günter Lanz, Geschäftsführer des Umwelt- und Nachbarschaftshauses Kelsterbach

Im Anschluss an den Vortrag bleibt ausreichend Zeit, die Ergebnisse in der Runde zu diskutieren.

Mit der Gesprächs- und Informationsreihe „Wir und der Flughafen“ will die Stadt Mörfelden-Walldorf in Zusammenarbeit mit der „Interessengemeinschaft zur Bekämpfung des Fluglärms e.V.“ und der „Bürgerinitiative Mörfelden-Walldorf gegen Flughafenausbau für ein Nachtflugverbot von 22.00-6.00 Uhr“ über aktuelle Fragen rund um das Thema Frankfurter Flughafen informieren.