

Veröffentlichungen

Publikationen der NORAH-Wissenschaftler

Herzinfarkttrisiko durch Flug-, Straßen- und Schienenverkehrslärm

Ergebnisse einer sekundärdatenbasierten Fallkontrollstudie

2016 / **Autoren:** Andreas Seidler, Mandy Wagner, Melanie Schubert, Patrik Dröge, Jörn Pons-Kühnemann, Enno Swart, Hajo Zeeb, Janice Hegewald

Zur Publikation (<https://www.aerzteblatt.de/archiv/179915/Herzinfarkttrisiko-durch-Flug-Strassen-und-Schienenverkehrslaerm>)

BBC Radio 4: „Aircraft noise and mental health, All in the Mind Awards, Imitation in newborn babies“

Interview mit Prof. Andreas Seidler

2016 / **Interviewpartner:** Claudia Hammond (BBC), Prof. Andreas Seidler, Dr. Catherine Loveday

Zum Interview (<http://www.bbc.co.uk/programmes/b07dlxxw>)

Transkript des Interviews (PDF) (<https://www.laermstudie.de/media/20160607-aircraft-noise-and-mental-health-transcript-portion-of-bbc-radio-show-5p.pdf>)

„Belästigungswirkung der Kombination von Fluglärm mit Straßen- oder Schienenverkehrslärm – Eine Untersuchung im Rahmen des NORAH-Forschungsverbundprojekts“

2016 / **Autoren:** D. Schreckenberger, J. Wothge, U. Möhler, R.Guski

Publikation (PDF) (https://www.laermstudie.de/media/schreckenberger_2016_gesamtlaermbelaestigung_daga16_v2.pdf)

„Wirkungen von Fluglärm auf kognitive Leistungen und Lebensqualität bei Kindern im Umfeld des Flughafens Frankfurt / Main: Ergebnisse aus der NORAH-Studie“

2015 / **Autoren:** Maria Klatter, Jan Spilski, Jochen Mayerl, Ulrich Möhler, Thomas Lachmann, Kirstin Bergström



**„Schlaf und Fluglärm am Flughafen Frankfurt: Wirkungen der Kernruhezeit.
Ergebnisse der NORAH-Studie“**

2015 / **Autoren:** E.-M. Elmenhorst, U. Müller, F. Mendolia, J. Quehl, D. Aeschbach

Zur Publikation (<https://elib.dlr.de/99954/>)

**„Verkehrslärmwirkungen im Flughafen-Umfeld – Band 7: Gesamtbetrachtung
des Forschungsprojekts NORAH“**

2015 / **Autoren:** Rainer Guski, Dirk Schreckenberg

Publikation (PDF) (https://www.laermstudie.de/media/norah_gesamt_wiss_ergebnisbericht_1_.pdf)

**„NORAH (Noise-Related Annoyance, Cognition, and Health) – Konzept einer
Studie zur Wirkung von Verkehrslärm bei Anwohnern von Flughäfen“**

2012 / **Autoren:** Dirk Schreckenberg, Thomas Eikmann, Rainer Guski, Maria Klatte, Uwe Müller,
Christin Peschel, Jochen Schmidt, Andreas Seidler, Ulrich Möhler

**„NORAH – Study on Noise-Related Annoyance, Cognition and Health:
A transportation noise effects monitoring program in Germany“**

2011 / **Autoren:** D. Schreckenberg, T. Eikmann, F. Faulbaum, E. Haufe, C. Herr, M. Klatte, M. Meis, U.
Möhler, U. Müller, J. Schmitt, A. Seidler, E. Swart, H. Zeeb, A. zur Nieden, R. Guski