

**BF-Webinar „Vogelschutzglas“
Mittwoch, 13. Dezember 2023**

- 10:00 h Begrüßung
Einführung: Aktivitäten des BF-Arbeitskreises „Vogelschutzglas“
Matthias Haller (Sprecher des AK)
Jochen Grönegräs, BF
- 10:10 h Birdprotect: Ästhetik und Funktionalität im Vogelschutz
Dominik Betz, Glas Trösch Group
- 10:15 h Vogelschlag an Gebäuden – das Problem
Claudia Wegworth, BUND Berlin
- 11:00 h Saflex Fly Safe 3 D
Matthias Haller, EASTMAN
- 11:05 h Vogelschlag an Gebäuden – Lösungen mit Glas und wie man sie bewerten kann
Martin Rössler, Biologische Station Hohenau-Ringelsdorf, Österreich
- 11:50 h „Best of both worlds: Optimale Fassadenlösung für Vogel UND Mensch mit
Pilkington AviSafe™“
Dr. Christian Eibl - Senior Technologist, Pilkington Deutschland AG
- 11:55 h Vogelschutzglas - Zusammenhänge, Randbedingungen und Einflussgrößen für die Kollision
von Vögeln auf Glasfassaden / Erfahrungen aus derzeitigen Flugtunnel-Versuchen“ – Studien
für den BF
Dr. Frank Ensslen, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE, Freiburg
Dr. Thomas Kroyer, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE, Freiburg
- 12:40 h Trosifol BirdSecure
Maxim Tokar, Kuraray Europe GmbH
- 12:45 h **Mittagspause**
- 13:15 h Biodiversitäts(ge)recht – Die Pflichten vor Glas und Licht zu schützen
Benedikt Huggins, Institut für deutsches und europäisches Verwaltungsrecht
(Prof. Kahl), Forschungsstelle Nachhaltigkeitsrecht, Universität Heidelberg
- 14:00 h ORNILUX Vogelschutzgläser
Hannes Spiß - GF der Isolar Glas Beratung
- 14:05 h Diskussion „**Kann man guten Gewissens mit Glas bauen?**“
mit allen Referenten und Catherina Schlüter - Referentin für Vogelschutz -
NABU (Naturschutzbund Deutschland) e.V.
- ca. 15:00 h **Ende**