

Sachverständige für den besonderen Artenschutz – nicht abschließende Liste -

Name	Anschrift	Tel./Fax	E-Mail	Spezialgebiet	Gebäude Bäume
Dipl.-Biol. Rainer Allenbacher bioloGIS/Biologische Gutachten	Boxhagener Straße 19/20 10245 Berlin	030/4227532 0179/9005085	ra@biologis.org	Vögel, Fledermäuse Amphibien Reptilien	G B
Dipl.-Biol. Rainer Altenkamp	Sachsenstraße 11 13156 Berlin	030-832 52 83 /Tel. u. Fax) 0176-220 100 25	r.altenkamp@web.de	Vögel, Fledermäuse	G B
B.Sc. Hans Benicke Arbeitsgemeinschaft Fauna und Feder	Köpenzeile 51 12557 Berlin	0157/805 81 763	info@faunaundfeder.com	Fledermäuse Vögel	G B
M.Sc.Lars Goldbach	Landsberger Allee 20 10249 Berlin	01577 516 2806	Goldbach.artenschutz@gm ail.com	Vögel, Fledermäuse Reptilien	G B
Dieter Gramentz	Földerichstr. 7 13595 Berlin	030/3610327	liteblu@gmx.de	Amphibien, Reptilien	
Dipl.-Ing. Andreas Hagenuth & Dipl.-Holzw. Thomas Leschnitz NANU GmbH	Mühlenkamp 1 19348 Berge	038785 – 90408 0170 – 85 66 444	Hagenguthachten@web. de	Vögel Fledermäuse Amphibien Reptilien	G B
Dipl.-Biol. Kay-Uwe Hartleb Terra Typica – Hartleb & Hartleb GbR	Kurzweg 4 14548 Schwielowsee	0173/715 45 12	kay- uwe.hartleb@terratypica.de	Vögel Fledermäuse Amphibien Reptilien	G B
M. Sc. Antje Heetsch	Brandenburger Allee 6d 14641 Paulinenaue	0160-93225366	Heetsch.natur@gmail.com	Vögel, Fledermäuse	G B
Dipl.- Geoökol. Silke Jabczynski	Eichenring 68 14469 Potsdam	0331-967 60 22 0174/163 14 06	silke.jabczynski@gmx.de	Fledermäuse, Vögel Amphibien Reptilien	G B
Dipl.-Biol. Carsten Kallasch BUBO – Arbeitsgemeinschaft Freilandbiologie	Odenwaldstr. 21 12161 Berlin	030/793 39 95 0170/552 94 87 Fax 030/79706288	kallasch@bubo-online.de	Fledermäuse, Vögel, Amphibien, Reptilien, Maulwurf	G B
Dipl. Biol. Klaus-Detlef Kühnel Ökologische Gutachten- Herpetologie-Bildarchiv	Am Horst 4 15741 Bestensee	033763/61008	k-d.kuehnel@t-online.de	Amphibien, Reptilien	
Dr. Mia-Lana Lührs Büro renala wissenschaftliche Dienstleistungen	Sattlerstr. 3a 14469 Potsdam	0331/64721772 01578/1933174	buero@renala.de	Vögel, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien	G B
Dr. Georg Möller Büro für Dendroentomologie	Kolbergstraße 6 13357 Berlin	030 / 4655580	georg- christianmoeller@alice- dsl.net	Holzbewohnen- de Insekten und Pilze	B
Natur+Text GmbH	Friedensallee 21 15834 Rangsdorf	033708/20431	info@naturundtext.de	Vögel, Fledermäuse, Reptilien, Amphibien, Insekten (Waldameisen- umsiedlung)	G B
Dipl.-Ing. Götz Nessing Büro für faunistische Gutachten	Oskar-von-Miller-Str. 13 14612 Falkensee	03322/129 68 98 0174/490 58 90	nessing@gmx.de	Vögel, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien	G B
Fachagrarwirt für Baumpflege und	Laubenstr. 10 15907 Lübben	03546/185087 01577/ 526 97 22	gabrielpelz@gmx.de	Fledermäuse, Vögel,	G B

Name	Anschrift	Tel./Fax	E-Mail	Spezialgebiet	Gebäude Bäume
Baumsanierung Gabriel Pelz Baumpflege & Naturschutzservice		Fax: 03546/185087		holzbew. Käfer, Amphibien Reptilien Baumgutachten	
Dr. Susanne Salinger Ökologische und ornithologische Gutachten	Meierottostraße 5 10719 Berlin	030/ 881 38 24 0172/ 100 86 31 Fax: 030/89 37 50 88	s.salinger@gmx.net	Fledermäuse, Vögel	G B
Dr. Christoph Saure Büro für tierökologische Studien	Lindenthaler Allee 32 14163 Berlin	030/624 77 98	saure-tieroekologie@t- online.de	Wildbienen Kreiselwespe Ameisenjungfer	
Dipl.-Ing. Jens Scharon	Hagenower Ring 24 13059 Berlin	030/928 18 11 (Tel. und Fax)	jens@scharon.info	Fledermäuse Vögel, Amphibien, Reptilien	G B
Yvonne Schuldes	Wensickendorfer Weg 12 16547 Birkenwerder	0171-4609038	yp.schuldes@gmail.com	Vögel, Fledermäuse,	G
Dipl.-Biol. Tobias Teige	Goldsternweg 34 12524 Berlin	030/6721753 0179/527 58 60	t.teige@web.de	Fledermäuse, Vögel Amphibien Reptilien Eremit Heldbock	G B
Dr. Beatrix Wuntke Umweltforschung,- bildung,-beratung	Kirschenallee 1 a 14550 Groß Kreuz/Havel	033207/70542	pyrrhula@freenet.de	Fledermäuse Vögel	G B

Mindestanforderungen an das artenschutzfachliche Gutachten bei Gebäudesanierung, -abriss, -neubau

- Angaben zu
 - Datum der Untersuchung/en, Uhrzeit,
 - Witterung und Temperatur
 - Verwendete Technik, Methodik
- Lageskizze mit Darstellung der untersuchten Gebäudeteile/Bereiche und verbaler Beschreibung
- Fotodokumentation
- Feststellungen hinsichtlich:
 - Besetzte Lebensstätten besonders (und streng) geschützter Arten
 - Unbesetzte Lebensstätten besonders (und streng) geschützter Arten
 - Sonstige Hinweise wie z.B. Fraßspuren, Kotspuren, Verfärbungen, Kratzspuren etc.
 - Angaben zum Quartiertyp/Lebensstättentyp
 - Im Untersuchungszeitraum nicht eindeutig zu bewertendes Potenzial
- Aussage, ob geplante Maßnahme ohne weitere artenschutzfachliche Begleitung durchgeführt werden kann oder eine erneute/weitergehende Untersuchung (z.B. nach Gerüststellung) erforderlich ist
- Bei Nachweis besonders und streng geschützter Arten:
 - Verortung der Lebensstätten in Ansichten, Lageskizze
 - wenn möglich, Vorschlag zu Maßnahmen zum Erhalt der Lebensstätte/n
 - ansonsten: Ersatzquartierkonzept, bei gebäudebewohnenden geschützten Tierarten i.d.R. im Verhältnis 1:2 (Ausnahme: Mehlschwalben),
Achtung: bei denkmalgeschützten Gebäuden ist dieses Konzept auch mit der unteren Denkmalschutzbehörde abzustimmen
 - geplanter Bauzeitraum
 - Vorschläge zur Vermeidung der Auslösung der Verbotstatbestände § 44 (1) Nr. 1 und 2 BNatSchG

Sofern vorhandene Nist-, Brut- und Lebensstätten beseitigt werden müssen, ist durch den Bauherrn ein Antrag auf Ausnahmegenehmigung gem. § 45 (7) BNatSchG zu stellen, diesem ist das Sachverständigen Gutachten inkl. Ersatzquartierkonzept beizufügen.

Hinweis:

Der UNB bereits bekannte Quartiere/Nist-, Brut- und Lebensstätten an Gebäuden oder anderen Freiflächen können erfragt werden. (umwelt-natur@rathaus.potsdam.de) Eine Kontaktaufnahme zu den zuständigen Mitarbeitern ist ausdrücklich und während des gesamten Verfahrens erwünscht.