

In Österreich stehen Ihnen gegenwärtig folgende European Registered Toxicologists (ERTs) mit ihrer Expertise zur Verfügung, Sie können sich per Email direkt an sie wenden:

Stand des Verzeichnisses: Januar 2024

Name	Expertise
Adam, Janine Dr	Regulatorische Toxikologie, REACH, Gefährlichkeits- und Risikobewertung, Toxikologie von Metallen, Entwicklungs- und Reproduktionstoxizität, toxikologische Prüfung in vitro und in vivo
Adler-Flindt, Sarah Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Tierarzneimitteln, Bioziden und Pflanzenschutzmitteln, Einstufung und Kennzeichnung (CLP), 3R-Methoden
Bade, Steffen Dr.	Regulatorische Toxikologie (Industriechemikalien, Biozide, kosmetische Inhaltsstoffe); Gefährdungs-, Expositions- und Risikobeurteilungen; Einstufung/Kennzeichnung (GHS/CLP); Endokrine Disruptoren; Biozide/Konservierungsmittel; Toxikologie von Metallen
Blust, Volker Dr.	Nicht-klinische Entwicklung von Pharmazeutika, Biokompatibilität von Medizinprodukten, regulatorische Toxikologie, toxikologische Risikobewertung (Verunreinigungen, extrahierbare oder auswaschbare Substanzen)
Bolčič Tavčar, Mateja	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln (Säugetiertoxizität, Nichtverbraucher-Exposition), Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien, Biokompatibilität von Medizinprodukten
Braun, Dominik Dr.	Lebensmitteltoxikologie, Analytische Toxikologie
Burzlaff, Peter Arne Dr.	Regulatorische Toxikologie, Gefährlichkeits- und Risikobewertung, Nano-Toxikologie, Toxikologie von Metallen, Gentoxikologie
Černe, Manica Dr.	Experimentelle Toxikologie (Studienprotokolle, Stellungnahmen zu Versuchsergebnissen), Arbeitstoxikologie (Bewertung von Gesundheitsgefahren), regulatorische Toxikologie (Sicherheit von pharmazeutischen Produkten)
Chabicovsky, Monika Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung, Umweltprüfung für Pharmazeutika, Nichtklinische Entwicklung von Pharmazeutika, Medizinprodukten, Kosmetika
Čoja, Tamara Dr.	Regulatorische Toxikologie, präklinische Studien, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln, Einstufung und Kennzeichnung
Del Favero, Giorgia Dr.	Lebensmittelkontaminanten, Biotoxine, in vitro Toxikologie, Superresolution- und konfokale Mikroskopie, zelluläre Biomechanismen
Dietrich, Barbara Dr.	Präklinische Evaluierung von Arzneimitteln, toxikologische Risikobewertungen, regulatorische Toxikologie
Ehrlich, Veronika Dr.	In vitro Toxikologie, toxikologische Risikobewertung (Lebensmittel & Pharmazeutika), regulatorische Toxikologie
Engel, Florian Dr.	Präklinische Evaluierung von Arzneimitteln, toxikologische Prüfung in vitro und in vivo, toxikologische Risikobewertungen, regulatorische Toxikologie

Erdem, Zeynep Nesli Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln, 3R, alternative Methoden, in vitro und in silico Testmethoden, R
Felder, Thomas Klaus Dr.	Lipotoxizität, analytische Toxikologie, präklinische und klinische Studien, Risikobewertung
Fischer, Alexandra Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln, endokrine Disruptoren
Fuhlrott, Jutta Dr.	Regulatorische Toxikologie (REACH, Biozide, Kosmetik), Risikobewertung
Gehrke, Helge Dr.	Keine Angaben
Gostner, Johanna Dr.	Biochemische Toxikologie, Immunmetabolismus, in vitro Toxikologie, Umweltchemikalien
Grasl-Kraupp, Bettina Prof. Dr.	Gentoxische und nicht-gentoxische Kanzerogene
Hafner, Michael Dr.	Toxikologische Bewertung von Arzneimitteln, Umweltrisikobewertung von Arzneimitteln, regulatorische Toxikologie, toxikologische Risikobewertung
Harder, Volker Dr.	Tests in der regulatorischen Toxikologie, Risikobewertung beim Menschen - REACH, Konsumgüter, Pestizide, Biozide, Lebensmittel- und Futtermittelzusatzstoffe
Hassmann, Ute Dr.	Lebensmitteltoxikologie, in vitro Toxikologie, toxikologische Gutachten, Risikobewertung, regulatorische Toxikologie, REACH und CLP/GHS Verordnung
Hoffmann, Dana Dr.	Keine Angaben
Hofman-Hüther, Hana Dr.	Regulatorische Toxikologie, MDR, Zulassungsstrategien für Medizinprodukte (weltweit), ISO 10993 Expertin, Risikobewertung für Medizinprodukte und Kombinationsprodukte, Biokompatibilität, Wiederaufbereitung von Medizinprodukten, Verpackung, 3R und alternative Methoden, toxikologische Risikobewertung und Bewertung von extrahierbaren und auswaschbaren Substanzen
Höbarth, Gerald Dr.	Präklinische Evaluierung von Arzneimitteln, regulatorische Toxikologie, toxikologische Risikobewertung
Hözl, Christine Dr.	Regulatorische Toxikologie, REACH und CLP-Verordnung, Gefahren- und Risikobewertung von Industriechemikalien, Identifizierung von besonders besorgniserregenden Substanzen
Hrdina-Zödl, Bettina Dr.	Endokrine Disruptoren aus regulatorischer Perspektive
Huber, Wolfgang Prof. Dr.	Chemoprävention, Fremdstoffmetabolismus, Oxidativer Stress
Kluxen, Felix Michael Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln, Statistik
Knerr, Stefanie Dr.	Regulatorische Toxikologie; REACH

Kövári, Ágnes Dr.	Regulatorische Toxikologie, REACH, Biozide (BPR), CLP; alternative Methoden, Read-Across; toxikologische Gutachten, Beratung bzgl. Widerspruchsverfahren
Kresse, Matthias Dr.	Regulatorische Toxikologie, REACH, Risikobewertung, Fachberatung für Einsatzkräfte bei Gefahrstoffunfällen, in vitro und in vivo Toxikologie.
Kroneis, Haru	Umweltrisikobewertung von Human- und Veterinärarzneimitteln, toxikologische Risikobewertung, präklinische Begutachtung von Arzneimitteln
Leuschner, Renata Dr.	Risikobewertung von Konsumgütern, regulatorische Toxikologie
Li, Qiang Dr.	Computertoxikologie, PK & ADME, Toxizitätstests
Losert, Annemarie Dr.	Regulatorische Toxikologie (REACH, Biozide), zertifizierte Expertin der Risikobewertung (TRISK Absolventin)
Lovsin Barle, Ester Dr.	Pharmazeutika: Arbeitshygiene, Einstufung und Kennzeichnung, Studienmanagement, Gefahrenkommunikation
Macho, Nina Dr.	Präklinische Entwicklung von Biopharmazeutika, toxikologische Risikobewertungen (Verunreinigungen, extrahierbare Substanzen), Ökotoxikologie
Majer, Bernhard Dr.	Regulatorische Toxikologie, toxikologische Risikobewertung, präklinische und klinische Begutachtung von Humanarzneimitteln, wissenschaftliche Beratung bzgl. Arzneimittelzulassung
Marko, Doris Prof. Dr.	Lebensmitteltoxikologie, molekulare Wirkmechanismen, in vitro Toxikologie
Mišik, Miroslav Dr.	Umwelt-Genotoxizität, in vitro Toxikologie, Chemoprävention
Moeke-Knizhnik, Anna Dr.	Biokompatibilität, ISO 10993, Risikobewertung für Medizinprodukte und Kombinationsprodukte, Toxikologische Bewertung, Bewertung von extrahierbaren und auswaschbaren Substanzen
Nunic, Jana Dr	Occupational toxicology (health hazard assessment), regulatory toxicology (safety of pharmaceutical products), classification and labelling (CLP), 3R-methods
Pacher-Zavišin, Margit Dr.	in vitro Toxikologie, Genotoxizität
Paparella, Martin Dr.	OECD und EU-Standardisierung von toxikologischen Testmethoden, Validierung neuer in vitro/in silico Testmethodik, Unsicherheitsanalyse, Risikobewertung, Einstufung, Kennzeichnung und Regulierung von Bioziden und Chemikalien
Paur, Jakob Dr.	Regulatorische Toxikologie, toxikologische Risikobewertung, präklinische Begutachtung von Humanarzneimitteln, wissenschaftliche Beratung bzgl. Arzneimittelzulassung
Piskernik, Christina Dr.	Regulatorische Toxikologie, präklinische Entwicklung von Medikamenten, toxikologische Risikobewertung

Plichta, Veronika Dr.	Risikobewertung von Kontaminanten, Zusatzstoffen und Rückständen in Lebensmitteln und neuartigen Lebensmitteln
Prohaska, Christian	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln (Konsumentenrisiko), Höchstmengenfestsetzung
Rath, Johannes Dr.	Toxikologie von Industriechemikalien, Toxikologie chemischer und Toxin Waffen, regulatorische Lebensmitteltoxikologie, Toxikologie radioaktiver Isotope und Strahlungsquellen
Rauscher-Gabernig, Elke	Gesundheitliche Risikobewertung von Kontaminanten und Rückständen in Lebensmitteln und Trinkwasser
Rohrig, Ricarda Dr.	Regulatorische Toxikologie (REACH/CLP), toxikologische Chemikalienbewertung, alternative Methoden/QSARs
Schneider, Mandy Dr.	in vitro Toxikologie, Ökotoxikologie, Gentoxikologie
Schröter, Anika Dr.	Regulatorische Toxikologie, nicht-klinische Entwicklung von Pharmazeutika, toxikologische Risikobewertung
Schulze, Elisa Dr.	Regulatorische Toxikologie (REACH), Risikobewertung von Chemikalien, Einstufung/Kennzeichnung von Chemikalien
Schwartz, Dirk Dr.	Regulatorische Toxikologie, REACH, Risikobewertung: menschliche Gesundheit und Umwelt, in silico und in vitro Toxikologie
Sommer, Tina Maria Dr.	Keine Angaben
Steinkellner, Hans Dr.	Regulatorische Toxikologie
Stidl, Reinhard Dr.	Biopharmazeutika, zertifizierter Experte in der toxikologischen Risikobewertung (TRISK Absolvent), pharmazeutische Verunreinigungen, Hilfsstoffe, Materialiensicherheitsqualifikation (extrahierbare und auswaschbare Substanzen)
Stureiner, Nicole Dr.	Regulatorische Toxikologie, präklinische Risikobewertung von Human- und Veterinärarzneimitteln
Termeer de Amanqui, Svenja Dr.	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung (Pflanzenschutzmittel), alternative Methoden und in silico Analysen, endokrine Disruptoren
Vaculik, Christine Dr.	Regulatorische Toxikologie, präklinische Begutachtung von Humanarzneimitteln, Risikobewertung von Verunreinigungen in Humanarzneimitteln, Risikobewertung von Hilfsstoffen und Rückständen, Umweltrisikobewertung für Humanarzneimittel, wissenschaftliche Beratung für Arzneimittelzulassungen
Vasileva, Katya	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung und Risikomanagement von Industriechemikalien (REACH, CLP, SVHC) und von Bioziden
Vejdovszky, Katharina Dr.	Chemische Risikobewertung, in vitro Toxikologie
Vlachou, Christina Dr.	Analytische & Forensische Toxikologie; Analytik von chemischen Gefahren in Lebensmitteln und Trinkwasser; Expositionsabschätzung; Chemische Risikobewertung; Risikobewertung von Lebensmitteln

<u>Walter, Martin Dr.</u>	Regulatorische Toxikologie, Toxikologische Risikobeurteilung, prä/nicht-klinische Begutachtung von Arzneimitteln, Risikobeurteilung von Verunreinigungen in Arzneimitteln, Partikeltoxikologie, Toxikologie von Metallen
<u>Weber, Elisabeth Dr.</u>	in vitro Toxikologie, regulatorische Toxikologie, REACH, Gentoxikologie
<u>Wend, Korinna Dr.</u>	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung von Pflanzenschutzmitteln, Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien, Nicht-diätetische Exposition, Dermale Absorption, Mikroorganismen, RNAi, Datenbanken
<u>Wiemann, Christiane Dr.</u>	Regulatorische Toxikologie, Risikobewertung (Pflanzenschutzmittel, Biozide, Chemikalien, Einstufung und Kennzeichnung), experimentelle Toxikologie (dermale Toxizität und Exposition, in vitro Toxikologie)
<u>Winkler, Swantje Dr.</u>	Regulatorische Toxikologie, präklinische Entwicklung von Humanarzneimitteln, toxikologische Risikobewertung von Verunreinigungen und Hilfsstoffen, Umweltrisikobewertung von Humanarzneimitteln, Biokompatibilität von Medizinprodukten, Kosmetika
<u>Zemann, Barbara Dr.</u>	Regulatorische Toxikologie, Präklinische Begutachtung von Humanarzneimitteln