

# Expertenpool der Deutschen Gesellschaft für Hauswirtschaft e.V.

Stand 10.03.2026



## Technik im Privathaushalt, Technik im hauswirtschaftlichen Dienstleistungsbetrieb

Name Titel, Vorname	Institution	Fachgebiet	Mailadresse	Spezialisierung
Andreä, Prof. Dr. Jörg	HAW Hamburg	Haushaltstechnik, Physik	Joerg.Andrae@haw-hamburg.de	Temperatur- und Leistungsmessung an Haushalts- und Großküchengeräten
Broil, Dr. Gereon	bis 2022 Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn	Haushaltstechnik, Physik	g.broil@gmx.de	Nachhaltigkeitsthemen, seit 1986 ehrenamtlicher Experte für den DIN-Verbraucherrat, aktuell in den Bereichen Haushaltsgeräte und Fahrrad
Großmann, Prof. Dr. Uwe	Hochschule Niederrhein	Physik und Technisches Gebäudemanagement	uwe.grossmann@hs-niederrhein.de	Life Cycle Assessment, Gebäudeutechnik
Hagspihl, Prof.in Dr. Stephanie	Hochschule Fulda	Catering & Food Supply	stephanie.hagspihl@oe.hs-fulda.de	Großküchentechnik, Cateringmanagement
Klingshirn, Prof. in Dr. Astrid	Hochschule Albstadt-Sigmaringen, Fakultät Life Sciences	Geräte-, Verpflegungs-, Lebensmitteltechnik, Versorgungs- und Verpflegungsmanagement, Innovationsmanagement	klingshirn@hs-albsig.de	Haushalts- und Gerätetechnik, Performanceanalyse, Physikalische Lebensmittelanalytik, Produktentwicklung, Verpflegungsmanagement, Verbraucherforschung
Lichtenberg, Prof. Dr. Wolfhart	HAW Hamburg	Haushaltstechnik, Physik	luxmons@t-online.de	Kochfelder, Backöfen
Schlich, Prof. Dr.-Ing. Elmar	Justus-Liebig-Universität Gießen	Prozesstechnik in Lebensmittel- und Dienstleistungsbetrieben	elmar.schlich@ernaehrung.uni-giessen.de	Garverfahren, Lebensmitteltechnik, Carbon Footprint, Ecology of Scale
Skorupka, Prof. Dr. Sascha	Hochschule Fulda	Haushaltstechnik, Physik	sascha.skorupka@oe.hs-fulda.de	Nachhaltigkeit beim Waschen und Reinigen