

WISSENSCHAFTSPREISE DES 73. JAHRGANGS 2025

VERLEIHUNG VOM 18. MÄRZ 2026

Das wissenschaftliche Online-Journal „Hauswirtschaft und Wissenschaft“ (HuW) zeichnet die Originalartikel und Kurzbeiträge des Jahres 2025 mit den HuW-Wissenschaftspreisen aus. Zur Honorierung dieser Wissenschaftspreise und zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses haben sieben Unterstützer jeweils 275,- € Preisgeld beigesteuert. Das Preisgeld beträgt daher in summa 1.925,- €.

Als Unterstützer haben sich für das Jahr 2025 folgende Institutionen beteiligt:

- [Deutsche Gesellschaft für Hauswirtschaft e. V. \(dgh\)](#)
- [Miele GmbH & Cie. KG](#)
- [Rational AG](#)
- [HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e. V.](#)
- [B/S/H Hausgeräte GmbH](#)
- [Electrolux Hausgeräte GmbH, Markenvertrieb AEG](#)
- [ipi-Institute für Produkt und Marktforschung GmbH](#)

Dafür sei an dieser Stelle im Namen des Online Journals „Hauswirtschaft und Wissenschaft“ und namens aller Autorinnen und Autoren recht herzlich gedankt.

Preisträgerinnen und Preisträger (Originalarbeiten)

Die diesjährigen, gleichrangigen Preisträgerinnen und Preisträger in der Sektion Originalarbeiten (full paper – double peer review) mit **jeweils 320,- Euro Preisgeld** sind:

<u>Astrid Klingshirn</u> , Benjamin Eilts, Anna Kunze, Nathaly Lessau und Elisabeth Schrake	Gefrierlagerung: Ein Schlüssel zur nachhaltigeren Verpflegung im Haushalt? Analyse des Verbraucherverhaltens und Ableitung von Handlungsempfehlungen
<u>Sophie Schwinn</u> und Christof Menzel	Ökobilanz von Haferdrink als Beispiel für Nachhaltigkeitsunterschiede bei zentraler und dezentraler Produktion
<u>Franziska Schubert</u> , Stefan Ebinger und Michaela Noreik	Analyse von Lebensmittelabfällen in der vollstationären Seniorenverpflegung

- Astrid Klingshirn, Lilla Brugger, Roman Notz und Leon Wittmann Overrun als Performanceparameter von Küchenmaschinen: Einfluss des Eischneevolumens auf die Qualität von Biskuitteig
- Janina Dorothea Welter, Dhana Moe Lang und Michaela Schlich Der Nutri-Score als Instrument der Nährwertkennzeichnung: Wahrnehmung und Akzeptanz unter deutschen Verbraucherinnen und Verbrauchern
- Astrid Klingshirn, Lilla Brugger, Benjamin Eilts, Dominique Bour-sillon und Verena Holzbaur Freshness vs. Hygiene: Evaluating the Limits of Ozone Air Treatment in Home Refrigerators

Allen Preisträgerinnen und Preisträgern sowie den zugehörigen Arbeitsgruppen sei an dieser Stelle sehr herzlich gedankt, weil sie sich der zusätzlichen Mühe unterzogen haben, ihre Forschungsergebnisse in Abstimmung mit ihrer Arbeitsgruppe einem wissenschaftlich üblichen Begutachtungsverfahren vor der Veröffentlichung zu unterziehen.

Der Dank des Online-Journals „Hauswirtschaft und Wissenschaft“ gilt ebenfalls den Betreuerinnen und Betreuern für ihre Motivationsarbeit sowie den Gutachterinnen und Gutachtern für die ehrenamtliche Unterstützung der Autorinnen und Autoren. Die hier ausgezeichneten Arbeiten zeigen beeindruckend die gesamte Bandbreite unseres Fachs.

Vor diesem Hintergrund ergeht hier abschließend der Aufruf, auch weiterhin Manuskripte zur Veröffentlichung in „Hauswirtschaft und Wissenschaft“ einzureichen. Zur Unterstützung stehen der Herausgeber und die Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats jederzeit gerne zur Verfügung.

Koblenz, 18. März 2026

Prof. i.R. Dr.-Ing. E. Schlich (Herausgeber)