

## WISSENSCHAFTSPREISE DES 71. JAHRGANGS 2023

### VERLEIHUNG VOM 8. MÄRZ 2024

Hauswirtschaft und Wissenschaft (HuW) zeichnet die besten Originalartikel und Kurzbeiträge des Jahres 2023 mit den HuW-Wissenschaftspreisen aus. Das Preisgeld beträgt insgesamt 2.500,- €. Zur Honorierung der Wissenschaftspreise und zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses haben zehn Unterstützer je 250,- € Preisgeld beigesteuert.

Als Unterstützer beteiligen sich für das Jahr 2023 folgende Institutionen:

- [Deutsche Gesellschaft für Hauswirtschaft e. V. \(dgh\)](#)
- [rhw-Management](#)
- [Frischeparadies GmbH](#)
- [Miele GmbH & Cie. KG](#)
- [Rational AG](#)
- [HKI Industrieverband Haus-, Heiz- und Küchentechnik e. V.](#)
- [B/S/H Hausgeräte GmbH](#)
- [Electrolux Hausgeräte GmbH, Markenvertrieb AEG](#)
- [Nestlé Professional GmbH](#)
- [Der Grüne Punkt – Circular Resources Holding GmbH & Co. KG](#)

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 im Bereich Originalarbeiten (full paper – double peer review) mit **jeweils 400,- Euro Preisgeld** sind:

- Eva Prämassing und Michaela Schlich: Energiesparen im Haushalt (Indoor) – Konzeption eines Escape Rooms als Teil eines Nachhaltigen Haushaltsführerscheins für Grundschulkindern. doi: [10.23782/HUW\\_02\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_02_2023)
- Astrid Klingshirn, Jo-Ann Fromm, Sina Linke-Pawlicki, Kara Heidtmann: Fettoptimierung in feinen Backwaren: Potentialanalyse für die Gemeinschaftsgastronomie und den privaten Haushalt. doi: [10.23782/HUW\\_03\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_03_2023)
- Franziska Schubert und Angelika Sennlaub: Reduktion von Speiseresten in Seniorenheimen durch komponentenspezifische Speisekoeffizienten. doi: [10.23782/HUW\\_05\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_05_2023)

- Lioba Schenk und Christof Menzel: Ökobilanzierung einer Kita-Verpflegung anhand des Beispielgerichtes „Marokkanische Hähnchenpfanne“. doi: [10.23782/HUW\\_15\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_15_2023)
- Stefanie König und Jörg Andreä: Neutrale Prüfmedien in Zusammenhang mit DIN 18873-3 Methoden zur Bestimmung des Energieverbrauchs von Großküchengeräten – Teil 3: Fritteusen. doi: [10.23782/HUW\\_07\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_07_2023)

### Preisträgerinnen und Preisträger Kurzbeiträge

Die diesjährigen, gleichrangigen Preisträgerinnen und Preisträger im Bereich Kurzbeiträge (short paper – peer review) mit **jeweils 250,- Euro Preisgeld** sind:

- Noemi Müller und Irina Pericin Häfliger: Entwicklung eines Leitfadens für die Beschaffung von Berufskleidung im Gesundheitswesen aus der Perspektive des Facility Managements (FM). doi: [10.23782/HUW\\_04\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_04_2023)
- Bianca Müller und Gertrud Winkler: Ernährung in Krisenzeiten: Untersuchung zum Lebensmittel-Notvorrat in privaten Haushalten. doi: [10.23782/HUW\\_13\\_2023](https://doi.org/10.23782/HUW_13_2023)

Allen Preisträgerinnen und Preisträgern sei an dieser Stelle sehr herzlich gedankt, weil sie sich der zusätzlichen Mühe unterzogen haben, ihre Forschungsergebnisse in Abstimmung mit ihrer Arbeitsgruppe einem wissenschaftlichen Begutachtungsverfahren zur 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 im Jahre 2024 Manuskripte zur Veröffentlichung in „Hauswirtschaft und Wissenschaft“ einzureichen. Zur Unterstützung stehen Herausgeber und wissenschaftlicher Beirat jederzeit gerne zur Verfügung.

Koblenz, 8. März 2024

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