

## **STECKBRIEF Expertenpool**

**Prof. Dr. Michaela Schlich**



### **Hinweise zum Lebenslauf**

Professorin an der Universität Koblenz

Leiterin des Fachgebiets Ernährungs- und Verbraucherbildung

[https://www.uni-koblenz.de/de/mathematik-naturwissenschaften/inst\\_f\\_sport/ag-evb](https://www.uni-koblenz.de/de/mathematik-naturwissenschaften/inst_f_sport/ag-evb)

Gutachterin Materialkompass Verbraucherbildung, VZBV

Gutachterin Bundeszentrum für Ernährung

Gutachterin Online-Journal HAUSWIRTSCHAFT UND WISSENSCHAFT

### **Studium / Ausbildung**

Promotion im Fachbereich Ernährungs- und Haushaltswissenschaften der Justus-Liebig-Universität Gießen (Institut für Ernährungswissenschaft)

Studium Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik + Ausbildereignungsprüfung

Diplomprüfung, Fachrichtung Ernährungswissenschaft

Studium der Haushalts- und Ernährungswissenschaften an der Justus-Liebig-Universität Gießen

## **Engagement in der dgh und/oder weiteren Verbänden/Institutionen**

Mitglied Fachausschuss Haushaltstechnik der dgh (seit 2003), Vorsitzende 2013 – 2015

Mitglied DGE seit 1993

Mitglied im Verband zur Förderung des Mint-Unterrichts (MNU)

## **Themenschwerpunkte**

Lebensmittel- und Ernährungswissenschaft

Didaktik der Ernährungs- und Gesundheitsbildung

Didaktik der Verbraucherbildung

Energiebilanz des Menschen

Nachhaltigkeitskonzepte

## **Aktuelle Veröffentlichungen**

Welter J, Lang D, Schlich M: Der Nutri-Score als Instrument der Nährwertkennzeichnung: Wahrnehmung und Akzeptanz unter deutschen Verbraucherinnen und Verbrauchern. *Hauswirtschaft und Wissenschaft* (73) 2025, ISSN online 2626-0913. <https://haushalt-wissenschaft.de> doi: 10.23782/HUW\_11\_2025

Habicht A, Schlich M: Außerschulische Lernorte (ALO) am Beispiel „Weinberg“ zur Förderung von Verbraucherkompetenzen in der Pri-marstufe. *Hauswirtschaft und Wissenschaft* (72) 2024, ISSN online 2626-0913. <https://haushalt-wissenschaft.de> doi: 10.23782/HUW\_09\_2024

Prämassing E, Schlich M: Energiesparen im Haushalt (Indoor) – Konzeption eines Escape Rooms als Teil eines Nachhaltigen Haus-haltsführerscheins für Grundschul Kinder. *Hauswirtschaft und Wissenschaft* (71) ISSN online 2626-0913. doi: 10.23782/HUW\_02\_2023

Löhr C, Schlich M: Nachhaltigkeit und Mode – Befragung junger Konsumenten zu Kriterien und Erwartungen. *Hauswirtschaft und Wissenschaft* (70) ISSN online 2626-0913. doi: 10.23782/HUW\_07\_2022

Schlich E, Schlich M: Zur Bedeutung der relativen Körperoberfläche und der Körperzusammensetzung für die Wärmebilanz des Menschen. *Aktuel Ernährungsmed* 2021; 46: 380-390. doi: 10.1055/a-1502-6133

Arf F, Schlich M: Food for Future – Fleischersatzprodukte auf dem Prüf-stand. *Hauswirtschaft und Wissenschaft* 69 (2021) ISSN online 2626-0913. doi: 10.23782/HUW\_11\_2021