

# WISSENO

WISSENSCHAFTSPREIS 2024  
BY **SENOPLAST**



## THEMENINHALTE

aus der Kunststofftechnik

- **Extrusion**
  - Coextrusion
  - Automatisierung
  - Energieeffizienz
  - Recycling
  - Product Carbon Footprint
- **Thermoformen**
- **Neue Kunststoffe**
  - Biopolymere
  - Füllstoffe
  - Nanowerkstoffe
- **Oberflächenfunktionalisierung**

## JURY

- Univ.-Prof. DI Dr. Gerald Berger-Weber - JKU Linz
- Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Kern - Montanuniversität Leoben
- Dr. Werner Balika - Innovation Salzburg
- DI Peter Fankhauser - Senoplast
- DI (FH) Marco Grugger - Senoplast

## PREISE

Bachelorarbeit	1.500 EUR
Master-/Diplomarbeit	2.500 EUR
Dissertation	3.000 EUR

## EINREICHUNG

Teilnahmeberechtigt sind:

Studierende sowie Absolvantinnen und Absolventen von Universitäten und Hochschulen, deren Bachelorarbeit, Masterarbeit oder Dissertation in den Jahren 2023 - 2024 mit einer sehr guten Benotung angenommen wurde.

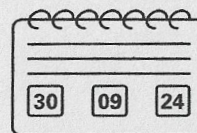
Um eine vollständige Bewertung Ihrer Arbeit vorzunehmen benötigen wir:

- Ein Exemplar Ihrer wissenschaftlichen Arbeit
- Eine Zusammenfassung der Arbeit mit den wesentlichen Inhalten und Ergebnissen sowie eine Beurteilung/Bewertung der Arbeit durch den/die zuständigen Betreuer/in (Umfang 2 bis 3 Seiten)
- Kontaktdaten des Verfassers/der Verfasserin

Die Bewertung der eingereichten Arbeiten erfolgt durch unsere Jury, und die Preisträgerinnen und Preisträger werden schriftlich verständigt. Ein Rechtsanspruch auf die Zuerkennung eines Preises besteht nicht.

Ihre Unterlagen senden Sie bitte an:

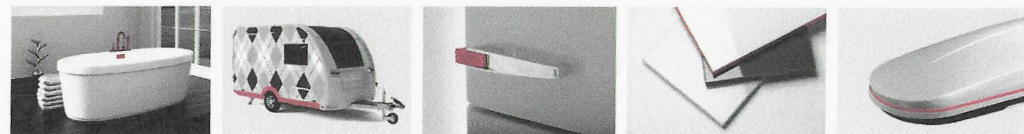
**wissenschaftspreis@senoplast.com**



**Die Einreichungsfrist endet am 30.09.2024**

Projektleitung

**Peter Fankhauser**



**SENOPLAST**

Senoplast Klepsch & Co. GmbH

Wilhelm-Klepsch-Str. 1 · 5721 Piesendorf · Austria  
Tel.: +43 6549 7444-0 · Fax: +43 6549 7942  
austria-office@senoplast.com · www.senoplast.com

