

Staatspreis Smart Packaging 2022

Der Staatspreis Smart Packaging 2022 wurde am 13. Oktober 2022 im Rahmen des Österreichischen Verpackungstages im MAK von Herrn Sektionschef Mag. Roland Weinert und Sektionschef DI Christian Holzer überreicht.

1. Hintergrundinformation zum Staatspreis Smart Packaging

- Der Staatspreis Smart Packaging ist der **älteste Staatspreis des Wirtschaftsministeriums**. Er wird 2022 zum insgesamt 60. Mal und seit 2001 in Kooperation mit dem heutigen Bundesministerium für Bundesministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie durchgeführt. Als Partner in der Organisation fungiert seit Bestehen des Staatspreises das Österreichische Institut für Verpackungswesen (ÖIV).
- 2022 gab es **69 Einreichungen von 42 Unternehmen**.
- Die Verleihungsveranstaltung findet nunmehr im Rahmen des vom ÖIV und der FH Campus Wien organisierten **Österreichischen Verpackungstages** statt.
- **Staatspreise:** Aus insgesamt zwölf Nominierungen (Auszeichnung mit Urkunde) werden je ein Staatspreis (Auszeichnung mit Urkunde und Trophäe) in der **Kategorie "B2B"** (Transport-, Um- und Verkaufsverpackungen für gewerbliche Endverbraucher), der Kategorie **"B2C"** (Verpackungen für private Endverbraucher) und der Kategorie **"Branding"** (Lösungen bei Markenführung, Veredelung, Gestaltung und Ausstattung von Verpackungen, insbesondere am Point of Sale) vergeben.
- **Sonderpreise:**
Darüber hinaus werden drei **Sonderpreise** vergeben:
 - Der **Sonderpreis Digitalisierung** zeichnet aus dem Feld der Einreichungen zum Staatspreis jenes Projekt aus, das herausragende Leistungen auf dem Gebiet der Digitalisierung erbringt.
 - Mit dem **Sonderpreis Innovation** werden Entwürfe / Modelle / Prototypen / Konzepte oder Studienarbeiten zu noch nicht verwirklichten, aber wirtschaftlich, umwelt- und gesellschaftspolitisch erfolgversprechenden Produkten und Gestaltungskonzepten ausgezeichnet.
 - Von der Altstoff Recycling Austria AG (ARA) wird der **Sonderpreis der ARA** vergeben, der Lösungen auszeichnen soll, die hervorragende Ergebnisse bei den Aspekten der Wiederverwendbarkeit und Wiederverwertbarkeit erzielen.

2. Preisträger

STAATSPREISTRÄGER Smart Packaging 2022

Kategorie B2B

>>Mehrwegverpackung für Wagonsitze<<

Hersteller: PAWEL packing & logistics GmbH

Verwender: Siemens Mobility Austria GmbH

Jurybegründung: Diese Mehrwegverpackung wurde optimal auf die transportierten Sitze abgestimmt und mit vielen Details wie klappbaren Seitenwänden auf einen 2,5-jährigen Einsatz abgestimmt. Das Besondere an diesem Mehrweg-Design ist die feine Abstimmung von Produkt und Einsatz.

Kategorie B2C

>>Die moderne Vöslauer PET-Mehrwegflasche<<

Verwender: Vöslauer Mineralwasser GmbH

Hersteller: ALPLA Werke Alwin Lehner GmbH

Jurybegründung: Die Zeichen der Zeit stehen auf Mehrweg, eine Aufgabe, die diese Flasche hervorragend erfüllt und dabei dem zeitlosen Vöslauer Design treu bleibt. Die hohe Materialeinsparung und die Leichtigkeit sprechen für sich.

Kategorie Branding

>>Eispartybox<<

Design: HEY SISTER! Packaging Design

Verwender: Eispartybox GmbH

Jurybegründung: Die Eispartybox bringt den Sommer ins Haus. Die klare Handschrift des Designs unterstreicht das Thema und präsentiert die enthaltenen Produkte besonders schön.

SONDERPREISTRÄGER ARA

>> Mehrweg mit Mehrwert - wiederverwendbare To Go Verpackungslösung für Gastronomie, Lieferservice & Handel <<

Verwender: and-less GmbH

Hersteller: Erwin Mach Gummitechnik GmbH

Design: Victoria Berger

SONDERPREISTRÄGER Digitalisierung

>> **"Online-Shop 'die-verpackungs-druckerei.com'"** <<

Einreicher: Offsetdruckerei Schwarzach GmbH

SONDERPREISTRÄGER Innovation

>> **"GreenPack"** <<

siehe Nominierung Kategorie B2C

NOMINIERUNGEN zum Staatspreis Smart Packaging 2022

Kategorie B2B

Mehrwegverpackung für Wagonsitze

siehe Staatspreisträger

>> **Skiverpackung (Ersatz für PE Folie)** <<

Hersteller: Dunapack Packaging Strasswalchen

Verwender: Blizzard Sport GmbH

>> **Schaltkastenverpackung mit integriertem Rammschutz** <<

Hersteller: PAWEL packing & logistics GmbH

Verwender: Schneider Electric Power Drives GmbH

>> **Der legendäre Rollenkeil** <<

Hersteller: Mondi Grünburg

Verwender: Mondi Coating

Kategorie B2C

>>**Die moderne Vöslauer PET-Mehrwegflasche**<<

siehe Staatspreisträger

>> **GreenPack** <<

Verwender: Österreichische Post AG

Design: FH Oberösterreich - Logistikum Steyr

>> **Berglandmilch Cremedesserts: Klein aber oho!**<<

Hersteller: Vetropack Austria GmbH

Verwender: Berglandmilch eGen

>> Confiserie Reber Adventkalender / "Twister System" <<

Hersteller: MM Packaging GmbH

Verwender: Confiserie Reber

Kategorie Branding

>>Eispartybox<<

siehe Staatspreisträger

>> Aufdrehen, Abschalten! – Almdudler Hanfradio <<

Design: HEY SISTER! Packaging Design

Verwender: Almdudler Limonade A. & S. Klein GmbH & Co KG

>> Range Display <<

Hersteller: Rondo Ganahl Aktiengesellschaft

Verwender: Kelly Gesellschaft M.B.H.

Design: Dr. Kossdorff Werbeagentur GmbH

>> Schloss Fuschl Betriebe GmbH, Tortenbox-Sissi-Turm“ <<

Hersteller: MM Packaging GmbH

Verwender: Schloss Fuschl Betriebe GmbH

Design: Studio Zett

3. Jurymitglieder:

- Dipl.-Ing. (FH) Michael Auer, MSc, Juryvorsitz, Österreichisches Institut für Verpackungswesen
- Dipl.- Ing. Daniela Jordan, VABÖ - Verband Abfallberatung Österreich
- Dr. Victoria Krauter, FH Campus Wien, Fachbereich Verpackungs- und Ressourcenmanagement
- MMag. Alexander Krissmanek, Fachverband der Glasindustrie
- Mag. Art. Susanne Lippitsch, SL DESIGN
- Mag. Barbara Schicker, Fachverband der Maschinen-, Metallwaren- und Gießereindustrie
- Mag. Dominik Stern, Fachverband der Chemischen Industrie Österreichs
- Mag. Martin Widermann, PROPAK Fachverband der Industriellen Hersteller von Produkten aus Papier und Karton
- DI Wolfgang Holzer, BMK
- Mag. Dieter Böhm, BMAW

4. Beurteilungskriterien:

Die eingereichten Verpackungslösungen werden von der Jury im Rahmen der folgenden **vier Exzellenzfelder** beurteilt, welche gleichzeitig die Kriteriencluster für die eingereichten Verpackungen darstellen:

- **Ökologische Nachhaltigkeit:** Wiederverwendbarkeit sowie Verwertbarkeit, Umweltverträglichkeit, Abfallvermeidung etc.
- **Technische Funktionalität:** Materialwahl, Sicherheit, Normengerechtheit etc.
- **Gestaltung:** Design, Grafik, Sensorik etc.
- **Convenience:** Handling, Usability, Altersgerechtheit etc.

Rückfragehinweis:

Bundesministerium für Arbeit und Wirtschaft

Abt. Präs/4 - Informationsmanagement

Stubenring 1, 1010 Wien

Vera Nenadovic, MSc

Telefon: +43 1 711 00-805393

E-Mail: vera.nenadovic@bmaw.gv.at