

Mit dem TecPart-Innovationspreis 2022 werden elf innovative Kunststoffteile ausgezeichnet

## Die erste Elf

Eine mit branchenerfahrenen Experten besetzte Jury tagte im August in Würzburg, um aus einem hochklassigen Teilnehmerfeld die Gewinner des diesjährigen TecPart-Innovationspreises zu ermitteln. Acht Unternehmen dürfen sich über die elf Trophäen freuen: Sieben Hersteller stehen für neun preisgekrönte Spritzgussteile, die zwei ausgezeichneten Thermoformteile stammen vom selben Unternehmen.

**D**ie Gewinner des diesjährigen TecPart-Innovationspreises stehen fest. Dabei hat die innovative Leistung aus der Sicht der Jury im Vergleich zur letzten Preisvergabe zugenommen, denn in beiden Bewertungskategorien fiel die vergebene Punktzahl höher aus als noch 2019. So haben alle Preisträger mehr als 70% der möglichen Punkte auf sich vereinen können. Die maximale Punktzahl lag bei 200 Punkten, entsprechend 40 Zähler je Jurymitglied.

Die Gewinnerwertungen reichten bei den Spritzgussteilen in diesem Jahr von 170 bis 143, vor drei Jahren hatte die Punkteverteilung für die Siegerteile (143 bis 100) eine etwas größere Bandbreite und lag näher am Mittelfeld. Das heißt, die 2022 prämierten Spritzgussteile haben einen deutlichen Vorsprung vor den nicht prämierten Teilen.

Bei den Thermoformteilen hätte die Gewinnerpunktzahl von 2019 dieses Mal nur für den letzten Platz gereicht. Zudem lagen alle in diesem Jahr bewerteten Thermoformteile über dem Wert der zuletzt ausgezeichneten Siegerteile. Daher fiel die Entscheidung schwer, nicht alle eingereichten Thermoformteile



Einen vollen Arbeitstag nahm sich die Jury Zeit, um die Bauteile eingehend unter die Lupe zu nehmen und zu bewerten. Von links: Dr. Thomas Walther, Goran Brkljac, Hannes Jacob, Prof. Christian Bonten, Klaus Hilmer. © TecPart

zu prämiieren. „Die eingesandten Produkte waren durchweg hervorragende Beispiele für die gestiegene Innovationskraft und Kreativität der deutschen Kunststoffverarbeiter, letztendlich entscheiden dann Nuancen“, so GKV/TecPart-Geschäftsführer Michael Weigelt.

Nach eingehenden Diskussionen kam die fachkundige fünfköpfige Jury zu folgendem Urteil. Ausgezeichnet werden:

- die Firmen BBP, EMT, Kunststoff Helmbrechts, Miele, Röders, Ros und Uvex in der Kategorie Spritzgussteile
- und die Firma Huber in der Kategorie Thermoformteile.

Die öffentliche Preisverleihung wird am ersten Tag der K-Messe (19.10.2022, 11 Uhr) auf dem Messestand von TecPart in Halle 7a, Stand B28 stattfinden. ■



Wird in diesem Jahr elfmal verliehen: das begehrte Plexiglas-K. © TecPart

### Info

Ein ausführlicher Artikel zu den technischen Besonderheiten und preiswürdigen Merkmalen der elf gekürten Kunststoffbauteile folgt in der November-Ausgabe der **Kunststoffe**. Ein Bericht über die Preisverleihung am 19. Oktober 2022 wird unmittelbar danach auf unserem Portal erscheinen:

[www.kunststoffe.de](http://www.kunststoffe.de)

### Digitalversion

Ein PDF des Artikels finden Sie unter [www.kunststoffe.de/onlinearchiv](http://www.kunststoffe.de/onlinearchiv)