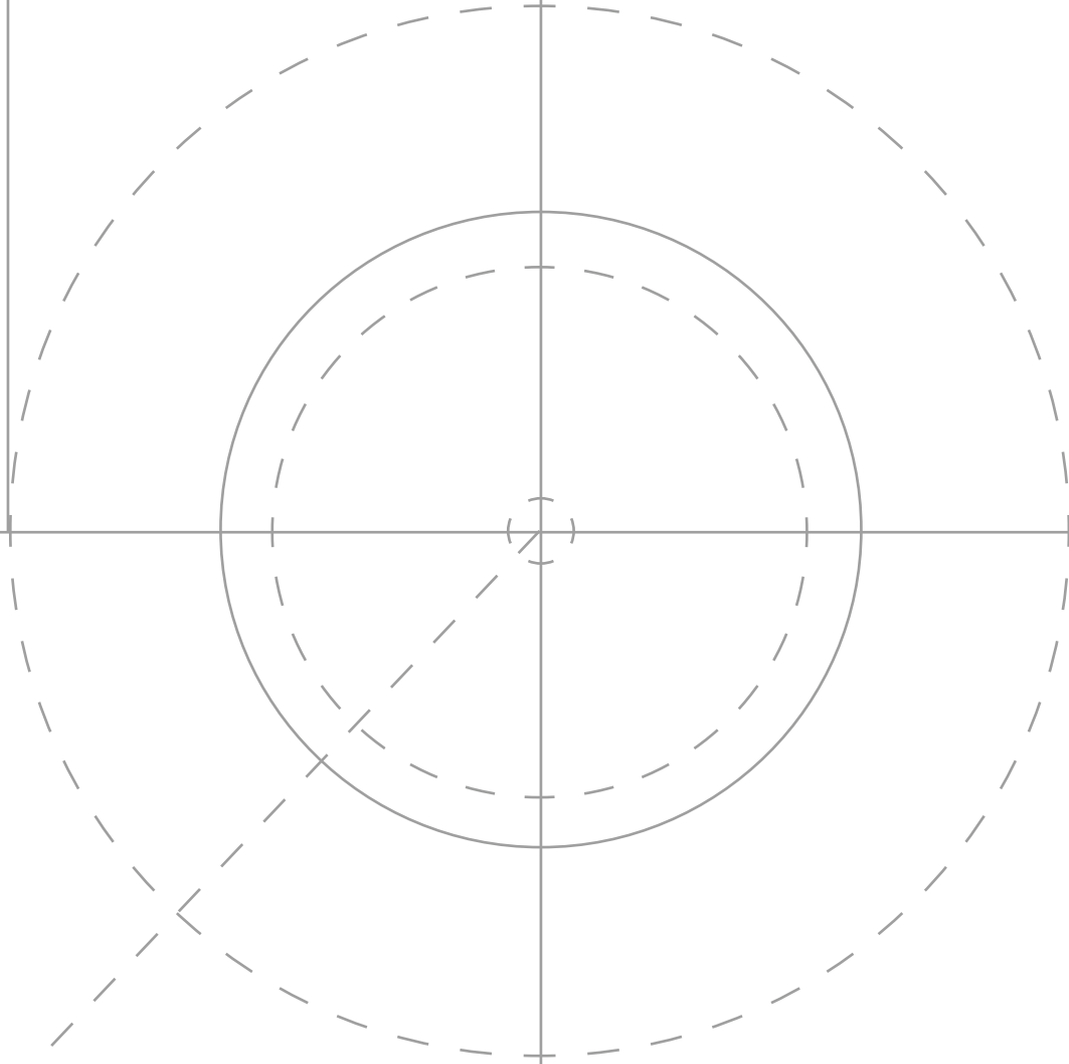


Hohenwestedt

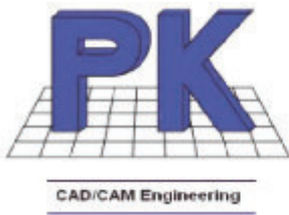
Technologietag



27.04.2023



Peter Kesterke GmbH



13. Technologietag Hohenwestedt

„Treffpunkt für Akteure“

Unter diesem Motto werden am **Donnerstag, den 27. April 2023** ca. 50 Aussteller aus fünf Ländern erwartet. Damit wird diese innovative Veranstaltung noch interessanter und attraktiver für die Branche im Bereich:

Kunststofftechnik Werkzeug- und Formenbau Spritzgießen

in Norddeutschland.

Wie auch in den vergangenen Jahren können kreative Gespräche geführt und aktive Geschäftskontakte geknüpft werden.

Die ausstellenden Firmen zeigen mit ihren Firmenpräsentationen und ergänzenden Fachvorträgen die Möglichkeiten und Neuheiten in den unterschiedlichen Bereichen auf.

Für Ihr leibliches Wohl ist gesorgt bzw. werden wir Sie, wie schon bekannt, erneut überraschen. Wir freuen uns, Sie bei uns zu begrüßen und stehen Ihnen für Fragen gern zur Verfügung.

Die aktuelle Liste aller Fachvorträge, die am Technologietag „Treffpunkt für Akteure“ gehalten werden, wird in absehbarer Zeit unter www.kesterke.de einsehbar sein.

Natürlich ist der Eintritt und auch die Bewirtung für Sie kostenlos, jedoch ist eine rechtzeitige Anmeldung, aufgrund der großen Nachfrage, bis spätestens zum 25. April 2023 notwendig.

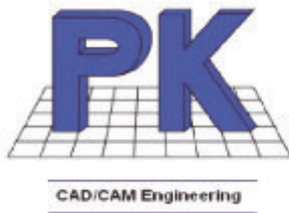
Der Technologietag beginnt am Donnerstag den 27. April 2023 um 9:00 Uhr (Einlass ab 8:45 Uhr). Anmeldungen bitte auf der Homepage unter Anmeldung Hohenwestedt oder alternativ Anmeldebogen zu mailen.

E-mail: info@kesterke.de

Aktuelle Info: www.kesterke.de

Anhang: Anmeldung, Ausstellerliste, Parkplatz



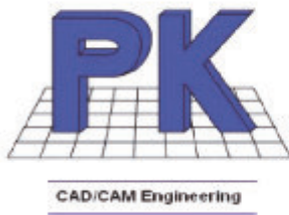


Ihr professioneller Partner für Spritzgießwerkzeuge

Ausstellerliste

1. **OPENMIND** (CAD / CAM systeme)
2. **Heitec** (Heißkanalsysteme)
3. **CAVITY EYE** (Drucksensoren für Spritzgießwerkzeuge)
4. **Carl Hirschmann GmbH** (Fertigungszubehör)
5. **CemeCon** (Beschichtungen)
6. **KB Kesterke** (Konstruktionsbüro, Produktionsnetzwerk)
7. **WITTMANN BATTENFELD** (Spritzgiessmaschinen, Roboter, Automatisierung und Peripherie)

8. **Enviro Falk** (Prozesswasser - Technik)
9. **Meusburger** (Normalien)
10. **WEMA** (Normalien)
11. **Röders + Hüttmann** (Werkzeugmaschinen)
12. **ROMIRA** (Kunststoff Compounds)
13. **Günther** (Heißkanalsysteme)
14. **HASCO** (Normalien)
15. **Wenz Kunststoff GmbH & Co. KG**(Temperier, Förder- und Trocknungstechnik)
16. **Exeron GmbH** (EDM + HSC)
17. **Knarr** (Normalien)
18. **HUFSCHMIED** (Zerspanungssysteme)
19. **A&S** (beschichten & polieren)
20. **K.D. Feddersen** (Distributor technische Kunststoffe)
21. **Elektrodenfabrik** (Herstellung Erodier Elektroden)
22. **DAHANAN** (Komponenten Werkzeugbau)
23. **T - Mould** (Tandemwerkzeug)
24. **Progressive Components** (Normalien)
25. **Rochr Tool Solutions** (---)
26. **Kraus Maffei** (Systemlösungen in der Spritzgieß- u. Reaktionstechnik)
27. **Hexagon** (CAD/CAM Systeme)
28. **ProTec Polymerprocessing** (Dosieren, Mischen, Trocknen und Fördern)
29. **Zecha** (Hartmetall Werkzeugfabrikation, 3D – gelaserte Vielzahnwerkzeuge)
30. **iQtemp** (Laserbearbeitung, Vakuumlöten)
31. **Listemann**(Vakuumlöten)
32. **HiTeCH AG** (Schleiftechnik, Sonderteile)



- 33. **Mold-Masters Europa GmbH** (Heißkanaltechnik)
- 34. **Haitian** (Haitian Spritzgießmaschinen)
- 35. **BJB GmbH & Co. KG** (3D Messtechnik)
- 36. **GÄRTNER INNOVATION** (Automation)
- 37. **J.E.T Systemtechnik GmbH** (Messtechnik)
- 38. **Witosa** (Heißkanalsysteme)
- 39. **L&R Kältetechnik GmbH** (Kältetechnik, Industriekälteanlagen, Tieftemperaturtechnik)
- 40. **Hoffmann Group - Ihr Systempartner für Qualitätswerkzeuge** (Qualitätswerkzeuge, Betriebseinrichtung, Automation, Fertigungssoftware)
- 41. **Ewikon** (Heißkanalsysteme)
- 42. **Incoe** (Heißkanalsysteme)
- 43. **FreeLeaves GmbH** (seal – IT , die Schüttgutabdeckung
Sie schützen damit einfach und sicher Ihre Rohstoffe)
- 44. **Engel** (Spritzgussmaschinen)
- 45. **Simpatec GmbH** (Spritzgussimulation)
- 46. **PlastiVation Machinery GmbH** (Tederic Spritzgießmaschinen)
- 47. **HepcoMotion** (Lineartechnik, V – Führungssystem und Komponenten)
- 48. **TEKUMA** (Kunststoffhandel)
- 49. **Oerlikon** Balzers (Coating, Beschichtung Formwerkzeuge)
- 50. **Oerlikon** HRSflow (Heißkanalsysteme)

Die aktuelle Vortragsliste mit Themen, Rednern und Uhrzeiten entnehmen Sie bitte unserer Homepage www.kesterke.de unter dem Menüpunkt „news“.



Konstruktion

CAD/CAM

Produktion

Formenbau

Ihr professioneller Partner für Spritzgießwerkzeuge

Vorträge:

9:15 **Simpatec**

„Material Hub – Intelligente Auswahl an Materialien“

10:00 **CAVITY EYE**

„Werkzeug- und Prozessoptimierung mit CAVITY EYE“

10:45 **Oerlikon**

Balzers „Nachhaltige Beschichtungslösungen für langlebige Formwerkzeuge“

HRSflow „Erweiterte Prozessmöglichkeiten und signifikante Qualitätsverbesserung durch Oerlikon HRSflow Heißkanalsysteme“

11:30 **Hoffmann Group**

„Produktivitätssteigerung Ihrer Fertigung durch Connected Manufacturing“

12:15 **FreeLeaves**

„seal-IT Schüttgutabdeckung

Reduzieren Sie Ihre Fertigungsstillstände und Qualitätskosten durch optimalen Schutz Ihrer wertvollen Materialien“

13:00 **Witosa**

„Additiv gefertigte Heißkanaltechnik

Ihre Vorteile durch den Einsatz von MONOLITH und Energy BLOCKER in Bezug auf Energieeffizienz“

13:45 **Hexagon**

„VISI Reverse

Der kürzeste Weg vom 3D – Scan zur Fertigung“

14:30 **INCOE**

„Opti – Flo

Gesteigerte Formteil- und prozessqualität durch Schmelzerotation im Heißkanalverteiler
Feinjustierung der Verteilerbalancierung bei scherungsbedingten Füllproblemen“

15:15 **KrausMaffei**

Thema noch nicht bekannt