

## Pressemitteilung

1/2022

### **PlastiVation präsentiert am 7. Juli die Tederic ‚NEOseries‘ im Anwendungscenter München**

- ✓ Vorstellung der vier Baureihen für Kunden, Geschäftspartner und Branchenvertreter
- ✓ Dreitägiges ‚Grand Opening‘ Anfang Juli in München
- ✓ ‚Tederic European Sales Meeting‘ und 2. Family & Friends Day runden die Veranstaltung ab

**(München, 15. Februar 2022) Die PlastiVation Machinery GmbH eröffnet am 7. Juli 2022 offiziell ihr Anwendungscenter in München und präsentiert Kunden, Geschäftspartnern und Branchenvertretern die vier Spritzgießmaschinenbaureihen der Tederic ‚NEO series‘. Im Rahmen des dreitägigen ‚Grand Opening‘ finden auch das ‚Tederic European Sales Meeting‘ (6. Juli) und der 2. Family & Friends Day (Tag der offenen Tür, 8. Juli) in München statt.**

#### **Save-the-date für Kunden, Geschäftspartner und Branchenvertreter**

„Als Start-up freuen wir uns auf ein spannendes Jahr und sind voller Tatendrang. Mit den vier Baureihen der Tederic ‚NEO series‘ bieten wir wirtschaftlich attraktive und zuverlässige Spritzgießmaschinen. Diese präsentieren wir Kunden, Geschäftspartnern und Branchenvertretern am 7. Juli 2022 im Rahmen des ‚Grand Opening‘ unseres Anwendungscenters in München im Produktionsbetrieb“, sagt Bengt Schmidt, Gründer und CEO der PlastiVation Machinery GmbH. Für Mitarbeiter von PlastiVation sowie den europäischen Vertretungen der Tederic Machinery Ltd. findet tags zuvor in München das ‚Tederic European Sales Meeting‘ statt. Der 2. Family & Friends Day (Tag der offenen Tür) rundet am 8. Juli die dreitägige Veranstaltung ab. „Wir freuen uns, wenn sich unsere Kunden, Geschäftspartner sowie Branchenvertreter bereits heute den 7. Juli 2022 vormerken, um sich mit unseren Experten auszutauschen, wie wir sie mit wirtschaftlichen Produktionslösungen bei der effizienten Produktion ihrer Kunststoffprodukte unterstützen können“, so Schmidt. Wer die leistungsstarke vollelektrische Kniehebel-Spritzgießmaschine NEO-E der Tederic ‚NEOseries‘ bereits früher im Produktionsbetrieb erleben möchte, kann dies vom 10. bis 12. Mai auf der Kuteno Nord tun (Halle 5, Stand J1).

#### **Pressekontakt:**

PlastiVation Machinery GmbH  
c/o Szerdahelyi Marketing- und  
Kommunikationsberatung  
Imre Szerdahelyi  
Telefon: +49 89 235 46672  
E-Mail: [isz@imreszerdahelyi.de](mailto:isz@imreszerdahelyi.de)

**PLASTIVATION MACHINERY GMBH**

Waldmeisterstraße 99,  
80935 München

**TELEFON** +49 89 200 65 89 0  
**E-MAIL** [company@plastivation.com](mailto:company@plastivation.com)

**GESCHÄFTSFÜHRER**  
Dipl.-Ing. (FH) Bengt Schmidt  
**SITZ DER GESELLSCHAFT**  
Waxensteinstraße 25,  
81377 München

**AMTSGERICHT MÜNCHEN** HRB 263019  
**UST ID** DE 343 532 812  
**STEUERNUMMER** 143/171/36057

Weitere Informationen zur Tederic 'NEOseries' erhalten Sie unter:  
[www.plastivation.com/tederic](http://www.plastivation.com/tederic).

Bildmaterial steht Ihnen zum Download wie folgt zur Verfügung:  
[www.plastivation.com/downloads](http://www.plastivation.com/downloads).

Bildnachweis Maschine NEO-H und NEO-E: Tederic Machinery Ltd.

Bildnachweis Bengt Schmidt und Dr. Daniel Ammer: PlastiVation Machinery GmbH

**Pressekontakt:**

PlastiVation Machinery GmbH

c/o Szerdahelyi Marketing- und Kommunikationsberatung

Imre Szerdahelyi

Telefon: +49 89 235 46672

E-Mail: [isz@imreszerdahelyi.de](mailto:isz@imreszerdahelyi.de)

**Über die PlastiVation Machinery GmbH:**

Die PlastiVation Machinery GmbH wurde 2021 in München (Deutschland) von Bengt Schmidt gegründet. Der Entrepreneur und Unternehmer hat in über 20 Jahren zahlreiche Managementpositionen bei einem internationalen Branchen- und Technologieführer in der Kunststoff- und Gummiindustrie verantwortet. Das Geschäftsmodell des Start-ups ist für die Branche einzigartig und steht auf zwei Säulen: Eine Handelsvertretung mit Maschinenbau. Als exklusiver Vertreter für Deutschland vertreibt PlastiVation mit einem starken und erfahrenen Experten-Team die Spritzgießmaschinen der Tederic NEO series und bietet zudem umfassende Service- und Anwendungsleistungen. Gleichzeitig verfolgt das Unternehmen das ambitionierte Ziel, in den kommenden Jahren eine eigene Spritzgießmaschinenbaureihe zu entwickeln: Die ‚Hurricane‘ wird für eine spezifische Anwendung die leistungsfähigste Maschine im Markt sein. All dies stützt die Vision des Unternehmens: Mit einem einzigartigen Geschäftsmodell die Kunststoffproduktion digital und elektrisch gestalten. Weitere Informationen: [www.plastivation.com](http://www.plastivation.com)