

## PRESSEINFORMATION

Schutzmasken

# **Schutzmaskenpflicht in Deutschland: Innovatec erhöht schon im Juni die Produktion von Maskenvlies für bis zu 35 Mio. neuen Schutzmasken pro Woche**

**Das Troisdorfer Unternehmen steigert seine Produktionskapazitäten für medizinische Vliesstoffe für dringend benötigte Schutzmasken sowie Schutzbekleidung.**

Troisdorf, 29.04.2020 – Die Innovatec Microfibre Technology GmbH & Co. KG wird bereits im Juni 2020 eine von drei neuen Produktionsanlagen für Meltblown-Vlies in Betrieb nehmen. Jede neue Anlage produziert wöchentlich Vlies zur Herstellung von bis zu 35 Millionen OP-Masken. Die beiden weiteren Anlagen sollen bereits im September und November betriebsbereit sein. Das ist ein wichtiger Schritt, um die systemrelevante, sensible Industrie für Schutzmasken insgesamt in Deutschland anzusiedeln. Bundesminister Jens Spahn hatte zu Jahresbeginn Innovatec und weitere Experten um Unterstützung beim Aufbau einer heimischen Maskenproduktion gebeten. Denn durch die Maskenpflicht in den meisten Bundesländern sind Hersteller aus dem In- und Ausland auf qualitativ hochwertiges Meltblown-Vlies angewiesen, um genügend Schutzmasken mit medizinischem Nutzen produzieren zu können. Meltblown-Vlies ist das Herzstück der in Deutschland dringend benötigten vier Milliarden OP- und FFP-Masken.

Christian Klöber, Eigentümer von Innovatec: „Der Bedarf an Meltblown-Vlies ist in der aktuellen Krise so hoch wie noch nie. Um die Versorgung der Bevölkerung mit ausreichend Schutzmasken sicherzustellen, benötigen alle Hersteller dieses spezielle Vlies für ihre Produktion. Sie sind das Herzstück der Schutzmasken. Mit der Erweiterung unserer Produktionskapazitäten leisten wir einen wichtigen Beitrag, um die Versorgung mit Schutzmasken sicherzustellen.“

Durch die geplanten neuen Anlagen kann Innovatec insgesamt bei maximaler Auslastung hochgerechnet Vliese für vier Milliarden OP-Masken oder 1,3 Milliarden FFP2-Masken im Jahr herstellen. Eine Anlage allein produziert pro Woche so viel Meltblown-Vlies, dass davon ca. 35 Millionen OP-Masken hergestellt werden können. Mit dieser Menge an Vlies ließen sich mehr als 85 Prozent der vom Bund ausgeschriebenen 40 Millionen OP-Masken pro Woche realisieren. Innovatec fokussiert sich dabei vor allem auf die neu entstehende Maskenindustrie in Deutschland und einige europäische Länder. Nur ein geringer Teil des Meltblown-Vlieses wird wie vor der Coronakrise nach Übersee exportiert.

### **Nur zertifizierte Masken kaufen**

Seit 1995 produziert Innovatec synthetische Vliesgewebe, sogenannte Nonwovens, für den Einsatz in Schutzmasken sowie Schutzanzügen. Hochwertiges Meltblown-Vlies muss neben einer hohen Schutzwirkung gleichzeitig einen vergleichsweise niedrigen Atemwiderstand gewährleisten, um den Tragekomfort für den Nutzer zu verbessern. Deshalb sind OP- und FFP-Masken mit einfachen Stoffmasken nicht vergleichbar. „Käufer von Schutzmasken müssen in der aktuellen Situation genau aufpassen, welche Produkte sie erwerben. Wir empfehlen jedem nur zertifizierte Masken zu kaufen. Denn nicht jede Maske bietet echten Schutz für seinen Träger und die Umgebung“, betont Daniel Krumme, Geschäftsführer von Innovatec.

### **Systemrelevante Industrien stärken**

Bis zur Coronakrise gab es keine in Deutschland ansässige Industrie für Schutzmasken und Schutzbekleidung. Nahezu der gesamte Bedarf wurde über Asien gedeckt. Durch den Zusammenbruch der Lieferketten in der Coronakrise konnten dringend benötigte OP- und FFP-Masken nicht schnell genug und in ausreichenden Mengen beschafft werden.

Daniel Krumme richtet sich deshalb mit einer klaren Forderung an die Politik: „Wir möchten unseren Teil dazu beitragen, dass systemrelevante sensible Bereiche, wie etwa der medizinischen Versorgung, in Deutschland wieder unabhängig und schnell produzieren können. Wir vertrauen auf die Politik, dass die gemachten Zusagen, eine nachhaltige heimische Maskenproduktion aufzubauen, auch eingehalten werden.“

### **Über Innovatec Microfibre Technology**

Die Innovatec Microfibre Technology GmbH & Co KG ist mit ihrem Produkt „InnovaMed<sup>®</sup>“ Marktführer im Bereich medizinischer Vliesstoffe (Halbfabrikate), die zur Herstellung von Atemschutzmasken Typ FFP- und OP jeglicher Schutzklassen benötigt werden. Darüber hinaus ist Innovatec einer der führenden Hersteller von Vliesstoffen im Meltblown-Verfahren. Das Unternehmen beschäftigt am Standort Troisdorf ca. 100 Mitarbeiter. Innovatec zählt durch seine eigene Forschungs- und Entwicklungsarbeit zu den führenden Spezialisten bei der Herstellung synthetischer Vliesstoffe im Meltblown-Verfahren. Dadurch hat sich „InnovaMed<sup>®</sup> inside“ zu einem impliziten Gütesiegel für die Schutzmasken etabliert. Das Unternehmen betreibt ein eigenes Filterlabor, in dem die Qualität der eigenen Produkte kontinuierlich geprüft und immer wieder optimiert wird. Zudem werden alle medizinischen Vliesstoffe in externen, akkreditierten Prüflaboren regelmäßig getestet.

### **Pressekontakt:**

Innovatec Microfibre Technology GmbH & Co. KG  
Frau Dörte Kiy  
Telefon: +49 2241 25585 0  
E-Mail: [presse@innovatec.de](mailto:presse@innovatec.de)