

Vorsicht vor nicht zertifizierten Atemschutzmasken

Falsche Zertifikate für nicht geprüfte Masken im Umlauf

Atemschutz ist gerade in diesen Zeiten ein sehr sensibles Thema. Die Nachfrage nach Masken ist stark gestiegen. Grundsätzlich unterscheidet man bei den derzeit erhältlichen, geeigneten Masken zwei unterschiedliche Normenstandards:

EUROPÄISCHER STANDARD – MASKE EN 149:2001 / SCHUTZSTUFE FFP2

Zu erkennen ist eine geprüfte und zugelassene partikelfiltrierende Halbmaske der Schutzstufe FFP2 an der vierstelligen Kennziffer des Prüflabors nach dem CE Zeichen (z.B. CE1234) und der Nennung der angewandten Norm EN 149: 2001, A1: 2009 auf dem Produkt und der Verpackung.

Unter folgendem Link der EU können Sie noch einmal zusätzlich referenzieren, ob die Querprüfung des auf der Maske angebrachten CE Zeichens (z.B. CE1234) mit der Legitimation der akkreditierten Stelle (Notified Body=NB) übereinstimmt:

>> <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/index.cfm>

CHINESISCHER STANDARD GB 2626 / SCHUTZSTUFE KN 95

Zu erkennen ist eine geeignete Maske an der Prägung KN 95 (i.d.R. ohne weitere Angaben von CE). Unter folgendem Link der „China National Accreditation Service for Conformity Assessment“ können sie noch einmal referenzieren, ob das vorliegende Zertifikat von einem der 45 akkreditierten Prüfstellen ausgestellt wurde.

>> <https://www.cnas.org.cn/english/photonews/04/902561.shtml>

Es gibt in China einige hundert Prüfstellen, doch nur die explizit in der Liste aufgeführten Institutionen sind berechtigt, die Eignung der Maske für den europäischen Raum mit einem Zertifikat zu attestieren.

LEIDER TAUCHEN DERZEIT IMMER MEHR MASKEN AUF, DIE WEDER KORREKT GEKENNZEICHNET NOCH ORD-
NUNGSGEMÄSS NACH EU-VORSCHRIFTEN GEPRÜFT UND ZUGELASSEN SIND.

AUS AKTUELLEM ANLASS MÖCHTEN WIR SIE ÜBER DIE GEFAHREN VON NICHT GEPRÜFTEN, NICHT ZERTIFIZIER-
TEN ATEMSCHUTZMASKEN INFORMIEREN UND WARNEN SIE HIERMIT AUSDRÜCKLICH VOR DER VERWENDUNG
SOLCHER MASKEN, DIE NICHT DEN OBEN AUFGEFÜHRTE STANDARDS ENTSPRECHEN



Das hier abgebildete „Zertifikat“ und ähnliche der italienischen Prüfstelle ECM Ente Certificazione Macchine (EU-Nummer 1282) „überschwemmen“ zurzeit den europäischen Markt. Das Problem ist, dass ECM **keine Zulassung zur Prüfung von Persönlichen Schutzausrüstungen (PSA) besitzt**, sondern (unter anderem) nur Medizinprodukte testen darf. Diese Bescheinigungen täuschen allerdings vor, dass die benannten Produkte nach der Norm EN 149 für filtrierende Halbmasken in Übereinstimmung mit der europäischen PSA-Verordnung (EU) 2016/425 getestet und für konform erklärt werden.

Worauf müssen Sie als Einkäufer oder Endverbraucher also bei der Auswahl der Masken achten?

- Auf Verkaufspackung und Maske muss die CE-Kennzeichnung ersichtlich sein (CE0000).
- Nennung der Norm EN 149:2001, A1:2009 und der entsprechenden Schutzstufe auf Maske und Verkaufsverpackung z.B. FFP2 NR (not reusable, also nicht wiederverwendbar) oder R (reusable, also wiederverwendbar)
- Der Verkaufsverpackung liegt eine Anwendungsinformation bei.
- EG-Konformitätserklärung
- Baumusterprüfung der Zulassungstelle
- Technisches Datenblatt

Besonders bei vermeintlich sehr günstigen Masken lohnt sich ein genauer Blick zu Ihrer eigenen Sicherheit und der Ihrer Mitarbeiter/Kollegen. Die niedrigen Preise sind oftmals nur möglich, weil Prüf- und Zertifizierungsverfahren bewusst umgangen wurden. Wir empfehlen Ihnen daher nur zugelassene Masken EN149/FFP2 oder GB2626/KN95 zu verwenden. **Eine Liste der akkreditierten Prüflabore** finden Sie hier: >> <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando>. Hier können Sie überprüfen, ob das Prüflabor berechtigt ist, Prüfungen nach EN 149 durchzuführen. Die entsprechende Zulassung lautet: 2016/425 Personal protective equipment.

Weitere Informationen vom VTH VERBAND TECHNISCHER HANDEL E.V. unter

>> <https://www.sifa-sibe.de/aktuelles/achtung-gefaelschte-zertifikate-fuer-atemschutzmasken/>