



EINGANGSQUALITÄTSKONTROLLE VON ATEMSCHUTZMASKEN

Die aktuelle Pandemie mit SARS-CoV-2 / COVID-19 hat in Deutschland und weltweit zu einem erheblichen Mangel bei Schutzmasken geführt. Ein großer Anteil der gelieferten Atemschutzmasken ist zudem fehlerhaft bzw. für die Anwendung ungeeignet.

In diesem Zusammenhang bietet das akkreditierte Prüflabor des SKZ in Würzburg seine Hilfe an, um fehlerhafte bzw. ungeeignete Atemschutzmasken zu erkennen, bevor sie eingesetzt werden.

Wir prüfen im Rahmen von Stichprobentests die Qualität Ihrer Eingangslieferung von Atemschutzmasken, um sicherzustellen, dass nur geeignete Masken in Ihrem Unternehmen bzw. Ihrer Organisation zum Einsatz kommen.



An sog. partikelfiltrierenden Halbmasken (FFP 2/FFP 3) führen wir folgende Prüfungen durch:

Schutz der Verpackung gegen mechanische Beschädigung und Verunreinigung

Leichtes An- und Ablegen der Maske und Dichtsitz am Gesicht

Durchlass des Filters bzw. Filterwirkung der Maske

Atemwiderstand beim Ein- und Ausatmen

Bei Interesse an einer Stichprobenprüfung zur Überprüfung der Qualität Ihrer Maskenlieferung oder für ein unverbindliches Angebot, kontaktieren Sie bitte:

Simon Fischer • Tel. +49 931 4104 626 • s.fischer@skz.de

Dr. Bernhard Ulmer • Tel. +49 931 4104 478 • b.ulmer@skz.de