



Physical Organic Chemistry

Institut für Organische Chemie, Am Hubland, 97074 Würzburg

Prof. Dr. Christoph Lambert

Institut für Organische Chemie
Lehrstuhl für Physikalische Organische Chemie
Am Hubland
97074 Würzburg

Tel.: 0931/31-85318

Fax: 0931/31-87218

Christoph.lambert@uni-wuerzburg.de
www.chemie.uni-wuerzburg.de

Würzburg, 09.02.2021

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu den im Juli/2020 verfassten Gefährdungsbeurteilungen ergeben sich aus aktuellem Anlass folgende Änderungen:

Seit 2. Februar gilt an allen Arbeitsplätzen, an denen Abstands- und Mindestflächenregeln (1,5 m Mindestabstand sowie 10 m² pro Person) nicht zuverlässig eingehalten werden können, eine Pflicht zum Tragen zertifizierter Masken.

Eine zertifizierte Maske ist eine medizinische Gesichtsmaske oder FFP2-Maske.

Das ursprüngliche Verbot des Tragens solcher Masken im Labor ist somit aufgehoben.¹

Weiterhin verpflichtend ist das Tragen einer zertifizierten Maske auf dem Außengelände sowie auf allen Verkehrswegen in den Gebäuden der Universität (Flure, Toiletten, Treppenhäuser, ...).

Grundlage hierfür sind aktuelle Schreiben des Kanzlerbüros zum Thema Arbeitsplatzgestaltung und Masken, abgelegt auf der OC-Homepage:

<https://www.chemie.uni-wuerzburg.de/oc/aktuelles/meldungen/single/news/verschaeerfte-corona-regeln/>

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Christoph Lambert

¹ Alltags- bzw. Community-Masken aus Stoff dürfen nur noch auf freiwilliger Basis an Arbeitsplätzen getragen werden, an denen keine offizielle Maskenpflicht besteht.