

## **Gemeinsames Schutz- und Hygienekonzept für öffentliche Veranstaltungen (Führungen, Beobachtung, Vorträge)**

Zur Vermeidung einer weiteren Ausbreitung des Coronavirus SARS-CoV-2

*Stand: 07.03.22*

### **FFP2-Maskenpflicht in Innenräumen:**

Beim Betreten von Innenräumen, sind FFP2-Masken anzulegen. (OP- oder Stoffmasken können nicht anerkannt werden. Für Personal sind OP-Masken ausreichend). Kinder bis zur Vollendung des 6. Lebensjahres sind gem. HmbSARS-CoV-2-EindämmungsVO von der Maskenpflicht ausgenommen.

Vortragende können die Maske während des Vortrags abnehmen.

### **1,5 m Mindestabstand:**

Es wird empfohlen, grundsätzlich überall einen Mindestabstand von 1,5 m zu anderen Personen als Angehörigen des eigenen Haushalts einzuhalten.

### **Anmeldung und Kontaktnachverfolgung:**

Für Veranstaltungen steht auf [www.hs.uni-hamburg.de](http://www.hs.uni-hamburg.de) unter Terminbuchung ein Online-Anmeldeportal zur Verfügung (direkter Link: <https://tinyurl.com/5ecpyv4t>). Eine spontane Teilnahme ist nur dann möglich, wenn die maximal zulässige Teilnehmendenzahl nicht erreicht ist.

Kontaktdaten werden nicht erhoben und gespeichert. Lediglich die Namen und E-Mail-Adressen werden für die Buchung und eine eventuelle Benachrichtigung über mögliche Änderungen bis zum Tag der Veranstaltung gespeichert und danach automatisch gelöscht.

### **Lüften in Innenräumen**

In Innenräumen wird durch regelmäßiges Lüften für ausreichend Frischluft gesorgt.

### **Handhygiene:**

In den Eingangsbereichen stehen Handdesinfektionsmittelspender bereit.

### **Sanitäre Anlagen:**

Die Sanitäräume dürfen nur einzeln bzw. in Begleitung einer Assistenzperson betreten werden. Für eine regelmäßige Reinigung ist gesorgt.

### **Erkältungssymptome:**

Personen mit Erkältungssymptomen ist die Teilnahme an Veranstaltungen nicht gestattet.

Für einen **Besuch des Parks (nur Außenbereich)** gilt weder die Pflicht zum Tragen einer Maske noch eine Nachweispflicht. Der Park kann ohne Voranmeldung und Registrierung unter Beachtung der Mindestabstandsempfehlung von 1,5 m besucht werden.

Kontakt:

Prof. Dr. Robi Banerjee ([sternwarte@uni-hamburg.de](mailto:sternwarte@uni-hamburg.de)) und

Prof. Dr. Gudrun Wolfschmidt ([gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de](mailto:gudrun.wolfschmidt@uni-hamburg.de))