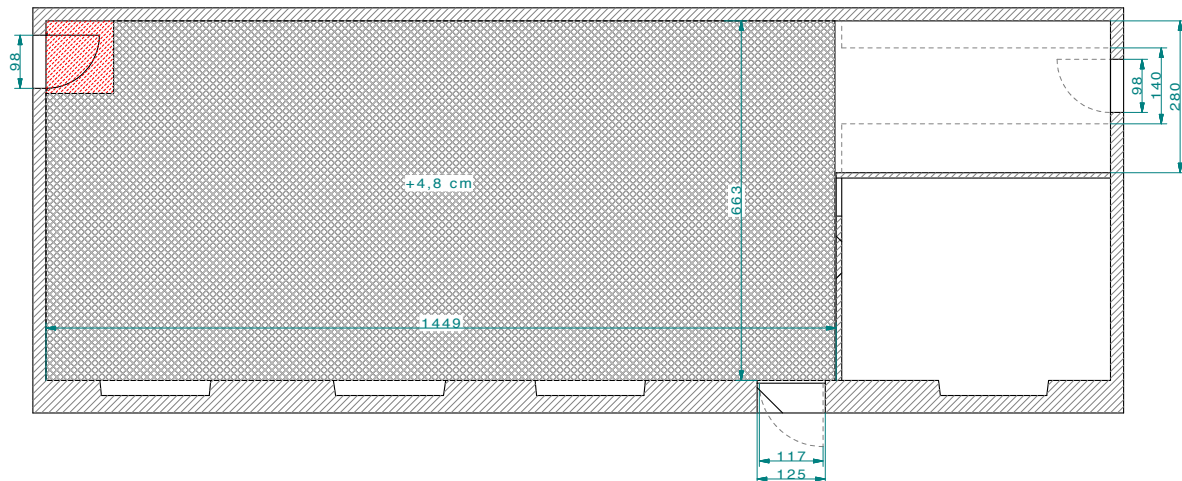


Hygienekonzept „Corona-Tagebuch“ Anna Konjetzky



Spielort: Labor Ateliers, Studio 3, Dachauerstrasse 112d, 80636 München

Nutzfläche des Studios: 84 qm

Die Choreografin Anna Konjetzky wird in ihrem Tanzstudio, dem Playground, am 26.06, 27.06. und 28.06.2020 eine Ausstellung ihrer während des Corona-Lockdowns entstandenen Dokumentationen zeigen.

Dabei ist die Beachtung vorgeschriebener Hygiene-Standards zum Schutz der Besucher und des Ausstellungsteams sowie die Maßnahmen zur Nachverfolgung einer möglichen Infektion gewährleistet.

Bei Einhaltung des Mindestabstands von 1,5 m dürften sich höchstens 9 Personen im Studio befinden. Neben den vier zum Ausstellungsteam gehörenden Personen werden nur 3 weitere Personen gleichzeitig in dem Raum anwesend sein.

Allgemein geltende Maßnahmen:

- Maximale Anzahl an Personen im Studio: 9 qm/ Person (bei 1,5 m Mindestabstand= 9 qm/ Person)
→ Max 9 Personen
→ 4 Personen im Team; wir werden zur Sicherstellung der Hygiene- und Sicherheitsstandards nur **3 weitere Personen** gleichzeitig in die Ausstellung lassen
- Maskenpflicht vorm und im Studio
- Vorm Studio gilt ebenfalls der 1,5 m-Mindestabstand, welcher durch Markierungen am Boden gekennzeichnet werden

- Handdesinfektion bei Betreten des Studios; Desinfektionsmittel wird bereit gestellt
- Angabe der Kontaktdaten zur Nachverfolgung einer möglichen Infektion
- Besucherstrom wird in eine Richtung geleitet; der Mindestabstand von 1,5 m muss vom Team und den Besuchern immer eingehalten werden
- Nach Verlassen der Ausstellung werden die Besucher gebeten den Bereich vor dem Studio so schnell wie möglich zu verlassen um Gruppenbildung zu vermeiden
- Regelmäßige Studio-Belüftung (1x alle zwei Stunden effektive Querlüftung für mindestens 30 min)
→ Während der Lüftungspausen werden keine Besucher in das Studio gelassen und eine sorgfältige Reinigung der häufig angefassten Oberflächen (Türklinken, Lichtschalter, etc.)
- Keine Benutzung von Sanitäreinrichtungen
- Gründliche Reinigung des Studios am Ende jeden Tages

