

Schutz- und Hygienekonzept inkl. Parkplatzkonzept

Universal Robots (Germany) GmbH
Baierbrunner Str. 15
81379 München

Schutz- und Hygienekonzept

Geltende Bestimmungen

- Präsenzs Schulungen werden ausschließlich dann durchgeführt, wenn dies durch die jeweils gültige Fassung der Bayerischen Infektionsschutzmaßnahmenverordnung zulässig ist.

Einreise-Quarantäneverordnung – EQV

- „Veröffentlichung BayMBl. 2020 Nr. 630 vom 05.11.2020, Verordnung über Quarantänemaßnahmen für Einreisende zur Bekämpfung des Coronavirus
- Jeder Teilnehmer ist selbst verpflichtet die EQV zu überprüfen

Maximale Anzahl Teilnehmer

- Es wird sichergestellt, dass zu einem Training in dem Universal Robots Academy Trainings Zentrum in der Baierbrunner Str. 15 in München nicht mehr als 5 Personen an einer Schulung teilnehmen.
- Bei Service Schulungen wird die Anzahl auf 4 Personen reduziert.
- Dies wird durch eine beschränkte Teilnehmeranzahl in unserem LMS Buchungssystem erreicht. Somit können sich nicht mehr Personen als vorgesehen anmelden.

COVID Schnelltest

- Jeder Teilnehmer ist verpflichtet sich einem Covid Schnelltest zu unterziehen.
 - Der Test darf nicht älter als 24 Stunden sein und muss dem Trainer vor Einlass in die Räumlichkeiten von Universal Robots vorgezeigt werden.
 - Der Test muss nur einmal vor dem ersten Schultag gemacht werden aber wir möchten Sie bitten Ihre Kontakte außerhalb der Schulung so gut wie möglich zu reduzieren, sich eventuell nur mit den anderen Schulteilnehmern zu treffen und natürlich die gesetzlichen Bestimmungen zu beachten.
- Bei einem positiven Ergebnis darf der Teilnehmer nicht mehr an der Schulung teilnehmen.
- Dem Teilnehmer werden in der Besuchergesundheitserklärung Schnelltest-Zentren in München vorgeschlagen.

Besuchergesundheitserklärung

- Vor jedem Training wird jedem Teilnehmer das Formular "Besuchergesundheitserklärung" (siehe Anhang A) per E-Mail zugeschickt. Darin muss der Teilnehmer zum einen eine Selbstauskunft geben und zum anderen wird er über das „Schutz- und Hygienekonzept“ innerhalb des Schulungszentrums informiert.
- Jeder Teilnehmer bestätigt und akzeptiert dies mit seiner Unterschrift.

Jeder Teilnehmer muss mit dem PKW anreisen. Es ist nicht gestattet mit öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen.

- Da man besonders in öffentlichen Verkehrsmitteln wie Bus, Bahn, U-Bahn oder Flugzeug dem engen Kontakt anderer Menschen ausgesetzt ist und dies zu einer unbemerkten Ansteckung der eigenen Person wie auch der anderen Teilnehmer führen könnte, ist die Anreise nur mit einem PKW gestattet.

Teilnehmer und Trainer müssen sofort nach eintreten ins UR-Büro Hände waschen und desinfizieren.

- Zur Minimierung des Infektionsrisikos werden die Teilnehmer aufgefordert, sofort nach eintreten in das UR-Büro ihre Hände zu waschen und zu desinfizieren.
- Der jeweilige Trainer wird auf die Einhaltung achten und auch während dem Training auf das Waschen und Desinfizieren der Hände hinweisen.

Für alle Teilnehmer gilt im gesamten Universal Robots Büro und Schulungszentrum die Pflicht, einen medizinischen Mundschutz zu tragen (Diese werden von Universal Robots gestellt).

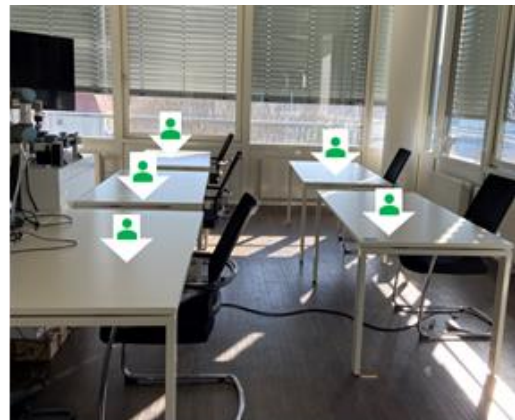
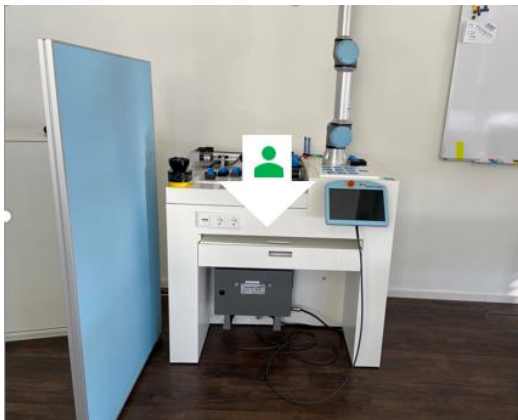
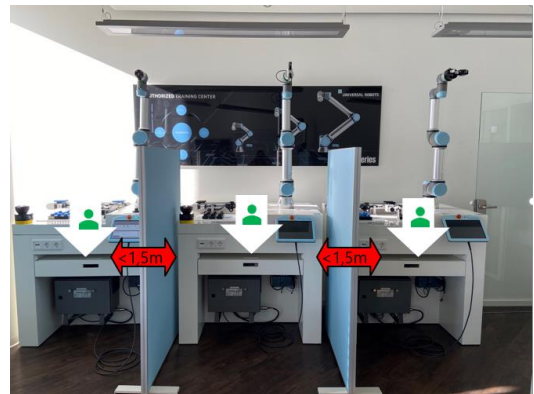
- Ebenfalls sofort nach Betreten des Universal Robots Büros in der Baierbrunner Str. 15, in München gilt eine Mundschutzpflicht für alle Teilnehmer.
- Der Trainer achtet darauf, dass dies von allen Teilnehmern eingehalten wird.
- Der Mundschutz wurde bereits bestellt und ist im UR-Büro vorrätig, so dass dieser für die Teilnehmer gestellt werden kann.

Zu Beginn des Trainings wird ein kurzes Video mit allgemeinen Verhaltensregeln (Niesetikette, usw.) vorgeführt.

- Zu Beginn des Trainings zeigt der Trainer das Video 10 einfache Tipps zum Schutz vor Virusinfektionen: <https://www.infektionsschutz.de/coronavirus/schutz-durch-hygiene/10-einfache-tipps-zum-schutz-vor-infektionen.html>
- Zudem weist der Trainer noch einmal auf die relevanten Maßnahmen aus diesem Konzept hin.

Zwischen allen Teilnehmern und dem Trainer muss ein Mindestabstand von 1,5 m eingehalten werden

- Um diese Maßnahme sicherstellen zu können werden dort, wo es nicht möglich ist den Mindestabstand einzuhalten Trennwände aufgestellt (z.B. zwischen den Schulungszellen).
- Während dem Theorieteil des Trainings sitzen die Teilnehmer mit einem ausreichenden Abstand zueinander.



- Jeder Teilnehmer hat während des gesamten Trainings seinen eigenen, festgelegten Tisch.
- Zudem achtet der Trainer auf die Einhaltung des Mindestabstandes und weist die Teilnehmer bei einem eventuellen Verstoß darauf hin.

Jeder Teilnehmer muss allein an einer eigenen Schulungszelle arbeiten.

- Um den Sicherheitsabstand zwischen den Teilnehmern gewährleisten zu können, arbeitet jeder Teilnehmer an einer eigenen Trainingszelle (ohne einen Teampartner).
- Die Teilnehmer wechseln die Trainingszellen während des Trainings nicht, sondern arbeiten während des gesamten Trainings an der gleichen Zelle.
- Neben der Einhaltung des Mindestabstandes soll durch diese Maßnahme auch eine Übertragung/Infektion über Oberflächen verhindert werden.

Der Schulungsraum und die Schulungszellen werden vor Trainingsbeginn desinfiziert.

- Die gesamte Schulungszelle (inkl. Roboter, TeachPendant, I/O-Simulator und Werkstücken) wird vor dem Training von dem jeweiligen Trainer desinfiziert.
- Zusätzlich desinfizieren die Teilnehmer ihre genutzte Schulungszelle, sowie ihren Tisch nach dem Training selbst anhand eines festgelegten Protokolls.
- Dadurch soll eine Infektion über Oberflächen vermieden werden.
- Der Schulungsraum selbst wird vor einem Training von einer Reinigungsfirma gereinigt.

Der Schulungsraum wird regelmäßig gelüftet.

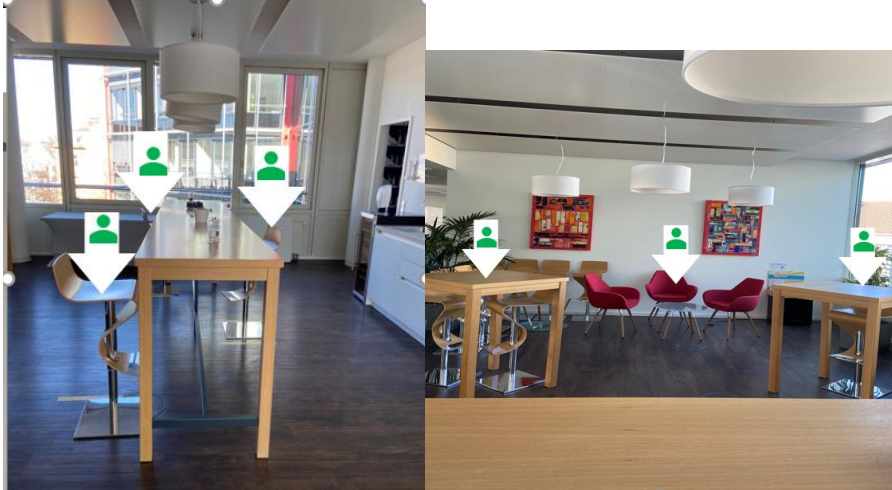
- Auch durch einen regelmäßigen Luftaustausch im Schulungsraum soll das Infektionsrisiko minimiert werden.

Auf jedem Roboter wurde ein VNC-Server installiert, sodass der Trainer den Teilnehmern von seinem Platz aus Hilfestellung geben kann.

- Da der Trainer im Laufe des Trainings ggf. Hilfestellungen geben muss, wird ein sogenannter VNC-Server auf den Robotern installiert. Damit kann der Trainer von seinem Platz aus auf die Roboter der Teilnehmer zugreifen und der Mindestabstand von 1,5 m wird nicht unterschritten.

Mittagessen

Auch während dem Mittagessen wird darauf geachtet, dass alle Teilnehmer den Mindestabstand von 1,5 m einhalten. (Platz für 5 Teilnehmer und 1 Trainer).



Anbringung von Desinfektionsspendern

- Es wurden insgesamt 4 Desinfektionsspender aufgestellt.
 - 1x Damentoilette
 - 1x Herrentoilette
 - 1x Eingang/Schulungsraum
 - 1x Aufenthaltsraum Mittagessen

Parkplatzkonzept

- Da alle Teilnehmer dazu verpflichtet werden, mit dem PKW anzureisen, können die Teilnehmer in der Tiefgarage des Bürogebäudes der Baierbrunner Str. 15 parken.
- Um einen Kontakt der Teilnehmer zueinander zu vermeiden, werden den Teilnehmern die Parkplätze einzeln zugewiesen.

München, 11.03.2021



Universal Robots (Germany) GmbH

i.V. Andrea Alboni
General Manager Western Europe



Angang A: Besucher Gesundheitserklärung

Besuchergesundheitserklärung

Informationspflichten nach Art. 13 DSGVO bei einer Erhebung von Daten bei der betroffenen Person im Zuge der Corona-Pandemie

Universal Robots ist stets um Ihre Gesundheit während Ihres Aufenthaltes in unseren Büroräumen sowie für UR Events bemüht. Als Teil unserer internen Sicherheitsmaßnahmen sowie zu Ihrem eignen Schutz bitten wir Sie, dieses Formular auszufüllen. Dies dient einer möglichst schnellen Nachverfolgbarkeit möglicher Infektionsketten mit dem Covid-19-Virus.

| |
|--|
| Besucher Vor- und Nachname: |
| Unternehmen: |
| Telefon (geschäftlich/mobil): Da es aufgrund der dynamischen Situation auch an Wochenenden zu Änderungen kommen kann, empfehlen wir Ihnen eine Telefonnummer mit der entsprechenden Erreichbarkeit |
| E-Mail-Adresse: |
| Schulungsart: Core <input type="checkbox"/> Advanced <input type="checkbox"/> Service <input type="checkbox"/> Safety <input type="checkbox"/> Interface <input type="checkbox"/> Script <input type="checkbox"/> Industrial Communication <input type="checkbox"/> Sales <input type="checkbox"/> |
| Schulungsdatum: |
| Universal Robots Kontaktperson: Angelika Wichan |

Covid-Schnelltest

Sie müssen sich einen Covid-Schnelltest unterziehen. Der Test darf nicht älter als 24 Stunden und ist Universal Robots vorzulegen.

Sollte das Ergebnis positiv sein, dürfen Sie nicht an unsere Schulung teilnehmen.

Vorschlag Coronateststelle

Diese ist nur 5 Minuten von unserem Büro entfernt und es ist kein Termin vorab notwendig

B17 Lounge

Gmunder Straße 13
81379 München (Sendling)

Weiter Info finden Sie unter:

<https://www.corona-teststelle-muenchen.de/>

Hotel

Unser Firmenhotel NYX hat für Geschäftsreisen offen. Hierzu benötigen Sie ein Schreiben Ihres Arbeitgebers.

Sollten Sie Fragen haben hinsichtlich Ihrer Hotelreservierungen, wenden Sie sich bitte direkt an das Hotel.

<https://www.nyx-hotels.de/munich>

WICHTIGE INFORMATION ZUR AKTUELLEN SITUATION IN VERBINDUNG MIT UNSEREN TRAININGS UND DEM CORONAVIRUS (COVID-19)



UNIVERSAL ROBOTS

- Vor jedem Training muss jeder Teilnehmer dieses „Besuchergesundheitserklärung“ ausfüllen
- Teilnehmer und Trainer müssen ihre Hände sofort nach dem Betreten des UR-Büros waschen und desinfizieren.
- In den gesamten UR-Räumlichkeiten gilt eine generelle Pflicht zum Tragen einer medizinischen Mund/Nasenbedeckung.
- Allgemeine Verhaltensregeln im Zusammenhang mit COVID-19 (Nies-Etikette, etc.) müssen in den gesamten UR-Räumlichkeiten eingehalten werden.
- Zwischen allen Teilnehmern und dem Ausbilder muss ein Mindestabstand von 1,5 m eingehalten werden.
- Wo ein Mindestabstand von 1,5 m nicht möglich ist, gibt es Trennwände (z.B. zwischen den Trainingszellen).
- Der Schulungsraum und die Schulungszellen werden vor Beginn der Schulung desinfiziert.
- Der Schulungsraum wird regelmäßig gelüftet.

Die hier aufgenommenen Daten werden in unserem Hause vertraulich und lediglich für die ggf. nötige und hilfreiche Nachverfolgung von Infektionsketten im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie aufgenommen. Sie werden vier Wochen gesichert aufbewahrt und nur auf Anfrage an das zuständige Gesundheitsamt weitergegeben.

Hiermit willige ich ein, dass diese Daten gem. Art. 9 Abs. 1 und Abs. 2 a DSGVO vom Universal Robots GmbH verarbeitet werden dürfen.

Ich bestätige, dass ich das Schutz- und Hygienekonzept inkl. Parkplatzkonzept, gelesen und akzeptiert habe.

Unterschrift & Datum