

# Hygienemaßnahmen für Studien mit Head-Mounted Displays

Da durch die Verwendung von Head-Mounted Displays (HMD) ein höheres Infektionsrisiko besteht, ist bei Nutzerstudien mit derartigen Geräten ein genaues Ablaufprotokoll einzuhalten.

## Anlegen des HMD

1. HMD mit einem "Einmalüberzug" (wird nach einmaliger Benutzung entsorgt) vorbereiten
2. Proband:in auf markierten Platz verweisen
3. Versuchsleiter:in trägt Handschuhe
4. Versuchsleiter:in tritt ausschließlich seitlich an Proband:in heran
5. Versuchsleiter:in hält HMD von unten am Gehäuse und bittet Proband:in sich nach vorne mit Gesicht auf die Brille zu beugen
6. Versuchsleiter:in befestigt Kopfgurt
7. Controller liegt vor Proband:in bereit
8. Versuchsleiter:in zieht Handschuhe aus und entsorgt diese in verschließbarem Mülleimer
9. Versuchsleiter:in desinfiziert sich die Hände
10. Versuchsleiter:in setzt sich an den Kontrollrechner in mindestens 1,5 Meter Abstand zu Proband:in

## Abnehmen des HMD

1. Versuchsleiter:in trägt frische Handschuhe
2. Versuchsleiter:in tritt seitlich an Proband:in
3. Versuchsleiter:in lockert Kopfgurt
4. Proband:in zieht dann Brille nach vorne weg
5. HMD wird desinfiziert
6. HMD Brillensheet und Handschuhe in verschließbaren Mülleimer entsorgen
7. Versuchsleiter:in und Proband:in desinfizieren sich die Hände