

www.wolfgangpatz.de/technik-checkliste

Technik-Check

Mikrofon:

- Überprüfe die Einstellungen Deines Betriebssystems, um sicherzustellen, dass das Mikrofon korrekt ausgewählt ist und richtig funktioniert.
- Überprüfe, ob Dein Mikrofon ordnungsgemäß angeschlossen ist und erkannt wird: https://riverside.fm/mic-test oder https://tokbox.com/developer/tools/precall/
- Stelle sicher, dass keine Hintergrundgeräusche oder Störungen im Mikrofon zu hören sind.

Kamera:

- Überprüfe, ob Deine Kamera ordnungsgemäß funktioniert und erkannt wird: https://riverside.fm/webcam-test oder https://tokbox.com/developer/tools/precall/
- Stelle sicher, dass das Bild klar und scharf ist und keine Verzerrungen oder Störungen aufweist.
- Positioniere Deine Kamera in einer angemessenen Höhe und Ausrichtung, um ein ansprechendes Bild zu erzeugen. Achte darauf, dass Dein Gesicht gut sichtbar ist und die Kamera auf Augenhöhe platziert ist.

Licht:

- Achte darauf, dass der Raum gut beleuchtet ist und dass das Licht dein Gesicht gut ausleuchtet (am besten in Fensternähe, um das Tageslicht zu nutzen | alternativ kannst Du ein Ringlicht o.ä. nutzen).
- Vermeide harte Schatten oder übermäßig grelles Licht.

Kopfhörer:

- Verwende Kopfhörer, um Hintergrundgeräusche zu minimieren und Rückkopplungen zu vermeiden.
- Teste die Audioqualität deiner Kopfhörer, indem Du Sprachaufnahmen anhörst und sicherstellst, dass Du Stimmen klar und deutlich verstehen kannst.

Raum:

- Wähle einen ruhigen Raum für die Aufnahme, um Hintergrundgeräusche zu minimieren.
- Vermeide leere Räume mit großen, leeren Wänden und hohen Decken, da sie zu verstärktem Hall führen können. Stattdessen können Bücherregale, Schränke oder Wanddekorationen den Schall absorbieren und streuen.
- Wenn möglich, wähle einen Raum mit weichen Oberflächen, wie Teppichboden anstelle von Hartboden, um den Schall zu absorbieren.
- Achte auf die Positionierung des Mikrofons und vermeide es, es zu nah an Wänden oder Ecken zu platzieren, da dies zu reflektiertem Schall und verstärktem Hall führen kann.

Browser

- Leider funktioniert Riverside.fm nicht mit allen Browsern
- Installiere deshalb Google Chrome oder Microsoft EDGE als Browser und nutze einen von beiden bei unserem Podcast (notwendig!)

Internetverbindung:

- Überprüfe Deine Internetverbindung, um sicherzustellen, dass sie stabil und schnell genug für die Aufnahme ist. Eine Verbindung mit hoher Geschwindigkeit (mindestens 5 Mbps Upload-Geschwindigkeit) wird empfohlen: https://www.speedtest.net/de
- Wenn möglich, nutze eine kabelgebundene Verbindung, um die Stabilität zu erhöhen.
- Falls WLAN verwendet wird, stelle sicher, dass die Signalstärke ausreichend ist.

Vor dem Podcast:

- Installiere Google Chrome oder Microsoft EDGE als Browser und nutze einen von beiden bei unserem Podcast (notwendig!)
- Starte Deinen Computer neu, um sicherzustellen, dass alle Programme ordnungsgemäß funktionieren und mögliche Hintergrundprozesse beendet sind.
- Schließe alle nicht benötigten Programme, um die Systemressourcen zu maximieren.
- Schalte Dein Smartphone auf "lautlos".
- Schließe im besten Fall alle Türen und Fenster, um Nebengeräusche zu vermeiden.
- Schalte die Klingel Deiner Wohnung oder Deines Büros auf "stumm".
- Stelle Dir etwas Wasser bereit (am besten ohne Kohlensäure).
- Bereite Dich auf den Podcast vor und freue Dich einfach drauf.
- Plane ruhig etwas Zeit vor und nach dem Podcast ein, um nicht in Stress zu geraten.