

Enthaltende Technik

1. Laptop

Ein einfacher, kleiner und robuster, aber leistungsstarker Laptop mit Windows 10

Kosten: 400 €

2. Beamer

Ein robuster Beamer mit sehr guten Lichteigenschaften für ein gutes Bild auch bei Tageslicht.

z.B. Optoma EH 461 <https://www.beamershop24.de/de/optoma-eh461.html>

Größe: 34,5 cm x 10,9 cm x 21,6 cm

Kosten: 900 €

3. Videokonferenztechnik Meeting OWL Pro 360°

Meeting OWL Pro 360

Eine qualitative hochwertige, flexible und einfach zu bedienende Lösung für Video und Ton.

Größe: 30 cm x 17.6 cm x 16.9 cm

Kosten: etwa 1.050,00 €

Alternativen für kleine Gruppen:

Raummikrofon wie z.B. Jabra <https://www.jabra.com/de/business/speakerphones/jabra-speak-series> und mehrere feste Kameras

Kosten: etwa 250 €

oder Coolpo Pana 360 Webcam <https://www.coolpolens.com/>

Kosten: etwa 600 €

4. Kabeltrommel

Eine vierfach Kabeltrommel mit 10 Meter Kabel

Größe: 22.5 x 8.2 x 27 cm

Kosten: 20 €

5. Koffer

Ein Rollkoffer, in dem die Technik verpackt wird, sicher und leicht zu transportieren, so wie z.B. dieser hier:

https://www.auer-packaging.com/de/de/Schutzkoffer-Pro-Trolley/CP-8644.html?customer_type=private&gclid=Cj0KCQiA6t6ABhDMARIsAONIYzFI_I-9xwmIPaG8pKd84s7_gTpELBYL2AHr0dx6NYEBsnqbNWTGgaAIWpEALw_wcB

Größe: 40 x 60 x 33.3 cm

Kosten: 155 €

Gesamtkosten pro Koffer etwa 2.575 €