

Erfahrungen mit Geräten

Inhaltsverzeichnis

- **1 Mikrofone**
 - ◆ 1.1 Phoenix Solo USB Mikrofon
 - ◆ 1.2 Phoenix Duet Executive Conferencing USB Speakerphone
 - ◆ 1.3 Plantronics Calisto 620
 - ◆ 1.4 Samson UB1 USB Boundary Microphone
- **2 Kameras / WebCams**
 - ◆ 2.1 Logitech ConferenceCam Connect
 - ◆ 2.2 Logitech CC 3000e
 - ◆ 2.3 Logitech BCC 950
 - ◆ 2.4 Logitech C930e
 - ◆ 2.5 Microsoft LifeCam Studio
 - ◆ 2.6 FaceVision - Touchcam N1
 - ◆ 2.7 Tandberg Precision HD USB
- **3 Sonstige Geräte**
 - ◆ 3.1 Alesis MultiMix 4 USB

Mikrofone

Phoenix Solo USB Mikrofon

- Freisprecheinrichtung
- Verbindung per USB
- für Windows und MacOS geeignet
- Reichweite im Radius von 3m gesichert
- Echounterdrückung funktioniert ohne Probleme
- Knopf am Gerät zum Mikrofon ein- und ausschalten
- ca. 120 Euro (01/2014)

Phoenix Duet Executive Conferencing USB Speakerphone

- Freisprecheinrichtung
- Verbindung per USB
- für Windows und MacOS geeignet
- Tonausgabe über interne Lautsprecher sehr gut
- Lautstärke direkt am Gerät einstellbar
- Anschluß von weiteren Lautsprechern und/oder Headset möglich
- Reichweite im Radius von 5m gesichert
- Echounterdrückung funktioniert ohne Probleme
- ca. 180 Euro (01/2014)

Plantronics Calisto 620

- Freisprecheinrichtung
- Anschluß über USB-Adapter, der Bluetooth-Verbindung herstellt
- unter Windows problemlos installierbar, unter MacOS in der Praxis nicht einsetzbar
- max. Entfernung zwischen Gerät und Adapter sind 3m; darüber treten Funktionsstörungen auf
- Tonausgabe manchmal nicht sofort nach Einschalten verfügbar
- Audioqualität des Gerätes ansonsten auch nur befriedigend
- [Aktuelle Preise](#)

Samson UB1 USB Boundary Microphone

- Mikrofon mit USB-Anschluß
- schnelle Installation unter Windows und MacOS; sofort einsatzbereit
- Kabel ca. 3m lang
- kein Schalter am Gerät für Ein- und Ausschalten; nur per Software möglich
- sehr gut für mobilen Einsatz geeignet
- [Aktuelle Preise](#)

Kameras / WebCams

Logitech ConferenceCam Connect

- schnelle Installation unter Windows und MacOS; sofort einsatzbereit
- USB 2.0 / 3.0
- Konferenzkamera oberhalb der Leistungsklasse Webcam
- maximale Auflösung: 1920 x 1080 (Video) mit bis zu 30 fps
- integrierte Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Echo- und Rauschunterdrückung; Reichweite 3-4m bei guter Qualität gegeben
- Fernbedienung muss genau gezielt werden
- Kamera kann drei Stunden ohne Netzanschluss betrieben werden
- digitaler Zoom nicht optimal; kein mechanischer Zoom vorhanden
- gut für Gruppen bis ca. 10 Personen geeignet
- [Aktuelle Preise](#)

Logitech CC 3000e

- schnelle Installation unter Windows und MacOS; sofort einsatzbereit
- USB 2.0 / 3.0
- Konferenzkamera oberhalb der Leistungsklasse Webcam
- maximale Auflösung: 1920 x 1080 (Video) mit bis zu 30 fps
- integrierte Vollduplex-Freisprecheinrichtung mit Echo- und Rauschunterdrückung; Reichweite 3-4m bei guter Qualität gegeben
- verschiedene Kamerapositionen abspeicherbar
- bestens für kleiner Räume (ca. 6 Personen) geeignet
- ca. 900 Euro (11/2014)

Logitech BCC 950

- schnelle Installation unter Windows und MacOS; sofort einsatzbereit
- USB 1.1 / 2.0
- maximale Auflösung: 1920 x 1080 (Video)
- integriertes Mikrofon
- Steuerung mittels Fernbedienung oder am Gerät möglich
- Stromaufnahme mittels separaten Netzteil oder über zweites USB-Kabel (beides im Lieferumfang enthalten)
- gut mobil einsetzbar
- [Aktuelle Preise](#)

Logitech C930e

- schnelle Installation unter Windows und MacOS; sofort einsatzbereit
- USB 2.0 / 3.0
- maximale Auflösung: 1920 x 1080 (Video)
- 2 integrierte Stereomikrofone
- PC/Laptop müssen relativ leistungsstark sein
 - ◆ Intel Core2 Extrem X9100: nicht ruckelfrei
 - ◆ Intel Core i7 3940XM: alles bestens
- Steuerung des Zooms nicht direkt am Gerät sondern nur über Software am Rechner möglich
- [Aktuelle Preise](#)

Microsoft LifeCam Studio

- schnelle Installation unter Windows
- große Einschränkungen bei MAC OS im Funktionsumfang (praktisch nicht nutzbar)
- maximale Auflösung: 1920 x 1080 (Video)
- USB 2.0
- PC/Laptop müssen relativ leistungsstark sein
 - ◆ Intel Core2 Extrem X9100: Auflösungen und Bildwiederholrate werden angepaßt (verringert)
 - ◆ Intel Core i7 3940XM: alles bestens
- [Aktuelle Preise](#)

FaceVision - Touchcam N1

- nur unter Windows nutzbar
- schnelle Installation
- mechanisch sehr robust
- maximale Auflösung: 1280x720 (Video), 1280 x 800 (Foto)
- Mikrofon integriert
- flüssiges Bild auch bei schwächeren Rechnern
- ca. 60 Euro (12/2013)
- [Aktuelle Preise](#)

Tandberg Precision HD USB

- nur unter Windows nutzbar; schnelle Installation
- USB 2.0
- maximale Auflösung: 1280x720 bei 30fps
- Standfuß gut geeignet für verschiedene Unterlagen und Monitore
- optimale Zusammenarbeit nur mit Software der Firma CISCO und Microsoft Lync
- Audioqualität hervorragend
- ca. 400 Euro (12/2014)

Sonstige Geräte

Alesis MultiMix 4 USB

- Mischpult mit USB-Anschluß
- Windows erkennt das Gerät nach dem Anschluß sofort
- Mischen von von XLR-Anschlüssen möglich
- zwei weitere Line-In-Eingänge können noch hinzugegeben werden
- am Gerät sind eine Gaininstellung (Gain = Eingangsverstärkung) und ein Hochpassfilter vorhanden ==> dadurch können Rückkopplungen und Störgeräusche herausgefiltert werden
- Probleme beim Anschluss des Headsets am VCC aufgetreten
- [Aktuelle Preise](#)