

Anlage 10

Mindestspezifikation der geförderten Videokonferenzenanlagen	
Allgemeine Mindestanforderungen	
Stand der Technik	Die Videokonferenzanlage entspricht dem aktuellen Stand der Technik.
Kompatibilität der Hardwarekomponenten	Die Hardwarekomponenten sind miteinander kompatibel. Es ist eine störungsarme Kommunikation der Hardware-Komponenten sicherzustellen, um die ordnungsgemäße Funktionsfähigkeit der Anlage zu gewährleisten.
Kompatibilität mit VC-Software	Herstellerunabhängige Videokonferenzsoftware kann mit den Systemen uneingeschränkt genutzt werden z.B. Jitsi, MS Teams, Webex etc.
Gesetzliche Anforderungen	Die Videokonferenzanlage muss den geltenden gesetzlichen Anforderungen entsprechen wie z.B. DSGVO, ElektroG und FuAG etc.
Mindestspezifikation technische Bestandteile	
Bei mobilen Systemen: Mindestens ein Bildschirm Bei festverbauten Systemen: Mindestens zwei Bildschirme	<ul style="list-style-type: none"> Der Bildschirm besitzt eine Bildschirmdiagonale von mindestens 86 Zoll. Der Bildschirm besitzt eine Bildauflösung von mindestens 3.840 x 2.160 Pixel (Ultra HD). Der Bildschirm besitzt ein Seitenverhältnis von 16:9.
Bei mobilen Systemen: Mindestens eine PTZ-Kamera Bei festverbauten Systemen: Mindestens zwei PTZ-Kameras	<ul style="list-style-type: none"> Die PTZ-Kamera besitzt mindestens einen 8 Megapixel Sensor. Die PTZ-Kamera besitzt eine automatische Schwenk-/Neigefunktion. Die PTZ-Kamera besitzt eine automatische Neigefunktion. Die PTZ-Kamera besitzt einen optischen und/oder einen digitalen Zoom. Die PTZ-Kamera besitzt einen Autofokus. Die PTZ-Kamera unterstützt Speaker-Tracking.
Mindestens zwei geeignete Mikrofone	<ul style="list-style-type: none"> Das Mikrofon besitzt eine akustische Echounterdrückungstechnologie (AEC) sowie Rauschunterdrückung (NC). Es ist sichergestellt, dass das gewählte Mikrofon anwendungstypische Störgeräusche herausfiltert.
Lautsprecher	<ul style="list-style-type: none"> Der Lautsprecher besitzt eine Gesamtleistung von mindestens 50 Watt. Die Lautstärke kann manuell angepasst werden.
Betriebssystem	<ul style="list-style-type: none"> Auf den Steuerungskomponenten ist ein marktübliches und gängiges Betriebssystem installiert.