

Muster PC Konfiguration für Paket DARTFISH ProSuite 9.0 (Stand 2017-02)

Nachfolgend finden Sie die Musterkonfigurationen mit Preis eines Desktop PCs. Diesen PC können Sie über meinen Hardware-Partner ([Fa. Radix http://www.radix.bayern](http://www.radix.bayern)) bestellen, oder über Ihren eigenen Hardwarepartner vor Ort beziehen:

1. Desktop für die Nutzung von 1 IP Kamera / USB Kamera geeignet - Anschluss über LAN Kabel/ USB Kabel

| Menge | Artikel | Preis |
|-------|--|----------|
| 1,00 | PC für Dartfish CPU: Intel® Core™ i5-6400 CPU, 1000 GB S-ATA III SSHD, 2x4096MB DDR3-RAM, 4*USB 2.0 und 4*USB 3.0. Windows 10 Pro 64Bit, Netzteil 350W, USB-Tastatur und Maus. 36 Monate Vor-Ort-Garantie durch den Hersteller | 800,00 € |
| 1,00 | 24" LED Monitor Modell nach Verfügbarkeit Technische Details: Panel-Typ 61 cm / 24" Wide TFT entspiegelt (non-glare) Physikalische Auflösung 1920x1080 36 Monate vor-Ort-Austausch-Service und 12 Monate Pixel- Garantie | 199,00 € |
| 1,00 | Installationspauschale Dartfish PC - Installation Betriebssystem mit allen Windows Updates - Installation Treiber und Tools - Installation und Aktivierung Dartfish mit Ihrer Lizenz - Dauertest des Systems | 180,00 € |

2. Desktop für die Nutzung von 2 IP Kameras geeignet - Anschluss über LAN Kabel

| Menge | Artikel | Preis |
|-------|---|------------|
| 1,00 | PC für Dartfish CPU: Intel® Core™ i7-6700 Turbo-CPU, 120 GB SSD S-ATA III für OS und 2000 GB S-ATA III HDD für Daten 2x4096MB DDR3-RAM, 4*USB 2.0 und 4*USB 3.0. Windows 10 Professional 64Bit, Netzteil 500W, USB-Tastatur und Maus. 36 Monate Garantie mit Vor-Ort-Service | 1.300,00 € |
| 1,00 | Installationspauschale Dartfish PC - Installation Betriebssystem mit allen Windows Updates - Installation Treiber und Tools - Dauertest des Systems | 180,00 € |
| 1,00 | 24" LED Monitor TERRA 2462W LED Monitor Technische Details: Panel-Typ 61 cm / 24" Wide TFT entspiegelt (non-glare) Physikalische Auflösung 1920x1080 24 Monate vor-Ort-Austausch-Service und 12 Monate Pixel-Garantie | 199,00 € |

Ein DV Camcorder, der sich **für den mobilen Einsatz am Laptop ohne FireWire Buchse** anschließen lässt, würde über einen sogenannten **TERRATEC G1 Konverter** angeschlossen (unkomprimierte Daten, Eingang über USB). Der Konverter kostet ca. 50 € netto. Kauf z. B. unter nachfolgendem Link:

<http://www.amazon.de/Terratec-Konverter-USB-Ger%C3%A4t-Video-Digitalisierung-Windows/dp/B0037FU4YW>