



# MediaWorkStation Basic Edition

## Produktinformation

### Allgemein

Die „Basic Edition“ ist das jüngste Mitglied der MediaWorkStation Produktfamilie. Sie umfasst alle wichtigen Funktionen von der Aufzeichnung in ein strukturiertes Archiv über Wiedergabe und Bearbeitung der Videobefunde bis zur Erstellung von Ausdrucken und komplexen Befundreports im HTML Format. Damit ist die „MediaWorkStation Basic“ der ideal Einstieg in die medizinische Videobefundung. Sollten die Ansprüche wachsen steht dem Wechsel zu einem der leistungsfähigeren Familienmitglieder nichts im Weg.

### Funktion

- Einfache und intuitive Benutzerführung
- Aufnahme von Videos und Einzelbildern
- Strukturierte Speicherung aller Aufnahmen in einer Datenbank
- Wiedergabe von Videos mit freier Zeitpositionierung, Vergrößerung und Einzelbildentnahme
- Anzeige von Einzelbildern mit Bereichsauswahl und Vergrößerung
- Manuelle Eingabe von Kommentaren
- Grafische Marker mit individuellen Kommentaren
- Suche in Datenbank mit freien Texten
- Bildexport als Datei mit eingebetteter Identifikation
- Bild-Direktdruck mit eingebetteter Identifikation
- Erstellung von HTML Reports mit Patientendaten und Bildern
- Vorschau mit geteilter Anzeige für „live“ Bild und Einzelbilder
- „Touch“ Bedienung einschließlich Bildschirmtastatur
- Fernsteuerung der Aufnahmefunktionen über Fußschalter, USB oder Kamera
- Direkte Steuerung von Kameraeinstellungen unterstützter Modelle
- Unterstützung vieler Kameras, Frame Grabber und Konverter mit USB- und IEEE1394-Anschluss
- Individuelle grafische Anpassung der Benutzeroberfläche durch „skins“
- Kontextsensitive Online Hilfe
- Automatische Sicherung der Datenbank
- Sprachversionen für deutsch, englisch, französisch, italienisch, spanisch, russisch, türkisch, chinesisch

### Systemanforderungen

- Microsoft Windows 8 / 7 / VISTA
- Prozessor Intel Core i5 2,4 GHz oder vergleichbar
- Grafikkarte Intel 3000HD
- Monitor, Auflösung 1024x768 Pixel
- 2GB DDR3 Arbeitsspeicher
- 200 GB Festplattenspeicher
- Videokonverter oder Kamera mit DirectShow Unterstützung