

Video/Audioerweiterung für Landtage und Sitzungsräume

Anwenderfreundliche Bedienung zur Aufzeichnung mit themenbezogener Markierung



- Start und Stopp des Systems mit nur **einer Taste** möglich
- langlebige und energiesparende Technik
- redundanter Aufbau
- Erweiterungsfähige Investition im Industriestandard (H.264, X.264, 16 bit Audio)



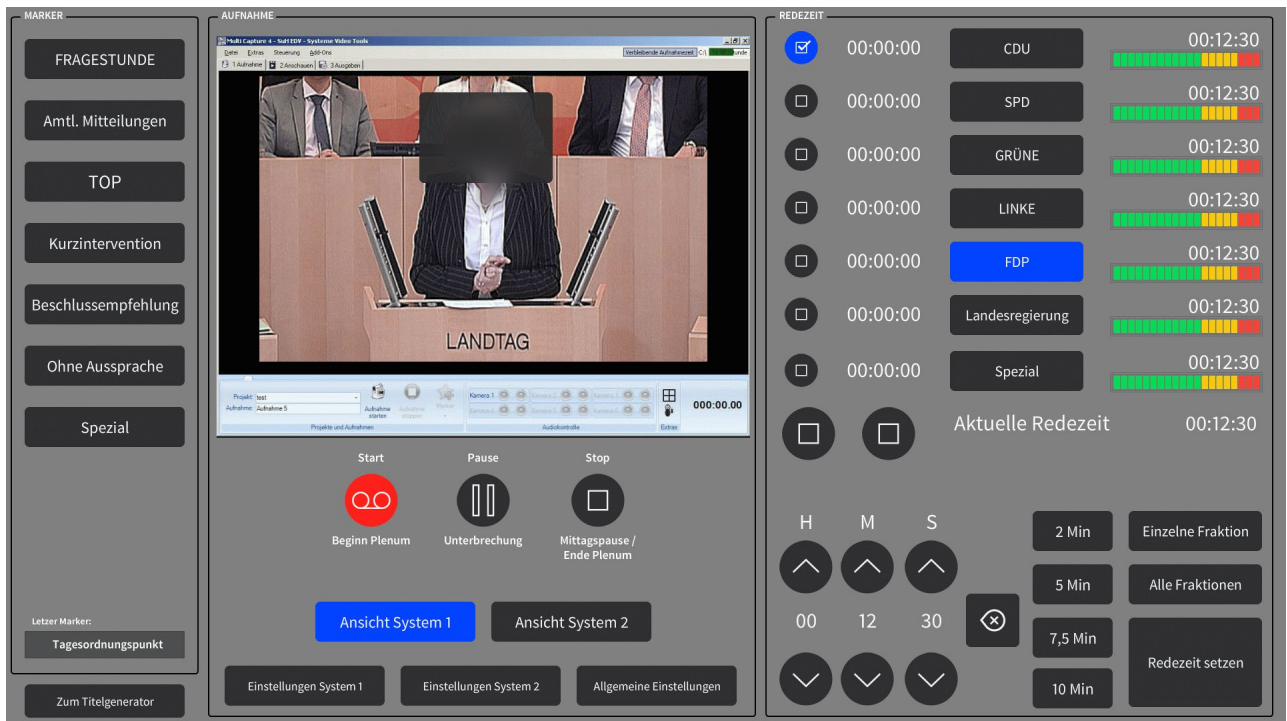
- Markierungsmöglichkeit der Tagesthemen, Sprechernamen und Fraktion während der Aufzeichnung
- Erfassung der Sprechdauer des jeweiligen Redners
- statistische Darstellung verschiedenster Werte, wie z.B. Gesamtsprechdauer einer Fraktion
- Speicherung von Name und Fraktion jedes möglichen Sprechers mit der Markierung, z.B. für spätere Anzeige als Bauchbinde oder zur Erstellung von Texten für Hörgeschädigte
- Video- und Audioausgabe für die einzelnen Sprecher in internettauglichen Formaten

Beispiellösung: Rathaus Reinickendorf Berlin

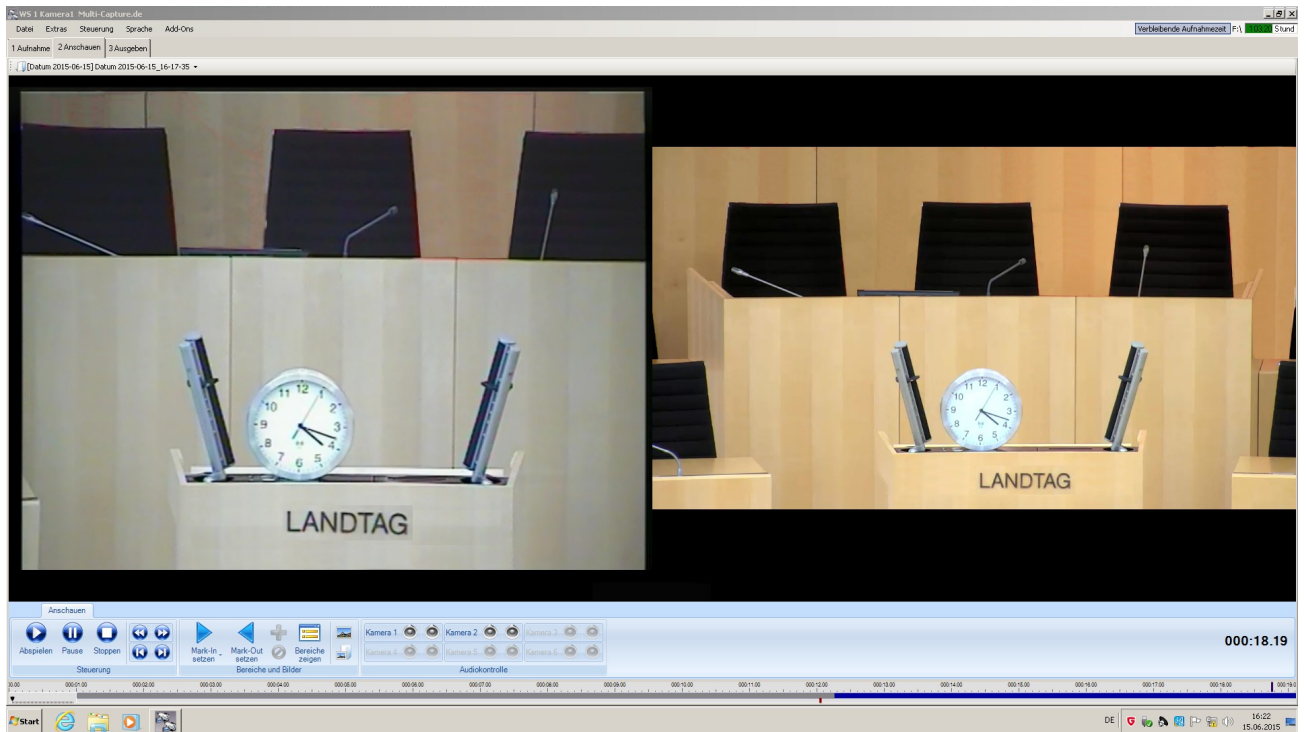
The screenshot shows the Berlin.de website interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Politik, Verwaltung, Bürger', 'Kultur & Ausgehen', 'Tourismus', 'Wirtschaft', 'Themen', 'BerlinFinder', and 'Stadtplan'. Below this, the 'Bezirksamt Reinickendorf von Berlin' is featured with its logo and a search bar. A secondary navigation bar includes 'Aktuelles', 'Service', 'Politik und Verwaltung' (highlighted), 'Über den Bezirk', and 'Auf einen Blick'. A breadcrumb trail shows 'Politik und Verwaltung > Bezirksverordnetenversammlung'. The main content area is titled 'BVV Reinickendorf - Livestream' and contains text about the live stream of the district assembly, stating the next broadcast is on 16.09.2015 at 17:00. A large orange graphic with a play button and the word 'live STREAM' is prominent. To the left is a sidebar with links like 'Wissenswertes', 'Sitzungskalender', and 'Bezugsverordnete'. To the right are sections for 'Kontakt' (address, phone, fax, email) and 'Fahrverbindungen' (U-Bahn U8, Bus lines). At the bottom, there are social media sharing buttons for Twitter (4 tweets), Facebook (125 shares), and Google+ (+1).

- Liveübertragung an bis zu 490 Endgeräte (Handy, Tablet, PC, TV)
- Liveübertragung auf weitere Monitore im Foyer (LAN)
- Ausgabe passend für Sender und Internetdarstellung

Multi Capture Version 4



- Ausgabe im vollen Format für spätere Nachbearbeitung in Originalqualität
- Audioausgabe für Transkription als MP3 und WAV
- einfache Zusammenstellung eines Films zur sofortigen Ausgabe
- Verbindung zu Datenbanken zur Speicherung von Inhalten der Tagesthemen und Sprechern
- komfortable zeitsparende Aufzeichnungstechnik



Einbindung aller Videosignale möglich

links:

analoge Videokamera
SD 4:3 Format

- sinnvoll, wenn eine Modernisierung in älteren Räumlichkeiten nur sehr aufwendig realisierbar ist
- Eingangsformate
CVBS / YUV / SDI / HD-SDI

rechts:

digitale Videokamera
HD 16:9 Format

- mehr Details
- internetfähig
- streamingtauglich
- passend für Webseiten
- unterstützt moderne Formate (Handy, Tablets...)



- dezente und zuverlässige LAN-Kameras von Axis (schwenkbar, leise, passwortgeschützt, optisches Zoom)
- Steuerung erfolgt über Multi Capture V4 in Verbindung mit Crestron-Anlagen oder COM-Befehlen
- lippensynchrone Aufzeichnung in hervorragender Sprachqualität
- automatische Kameranachführung auf den jeweiligen Sprecher
- Speicherung auf passwortgeschützten Festplatten
- datenschutzkonform nach BDSG §9

Ansicht für Beisitzer / Sekretär



- optionale Ampelanzeige zur Darstellung wann Aufzeichnung läuft (Tallyfunktion)



Beratung und Konzeption

seit mehr als 20 Jahren eigene Softwareentwicklung

individuelle Kundenwünsche umsetzbar

E-Mail office@suh-edv.eu
URL www.suh-edv.eu
Online Anydesk / TeamViewer
Skype reentjes-suh

Phone (Nord) +49 (0)4921 99 35 502/3
Mobil (Nord) +49 (0)177 282 64 29

SuH EDV Systeme
Auricher Str. 296
26721 Emden (Deutschland)

Firmensitz Emden | Ust ID DE160231868