Zu befundene Patienten

Hiermit rufen Sie die **Hilfe** zu dieser Seite auf!

Wenn Sie die Checkbox bei "Unt.datum", "Kategorie" oder "Arztgruppe" markieren, erhalten Sie das jeweilige Steuerelement mit dem Sie einen individuellen Filter für die Liste setzen können.

Wenn Sie auf einen der Links (außer Bild) bei dem gewünschten Patienten klicken, gelangen Sie zu der Patientenseite, auf welcher Sie alle wichtigen Informationen zum Patienten finden.

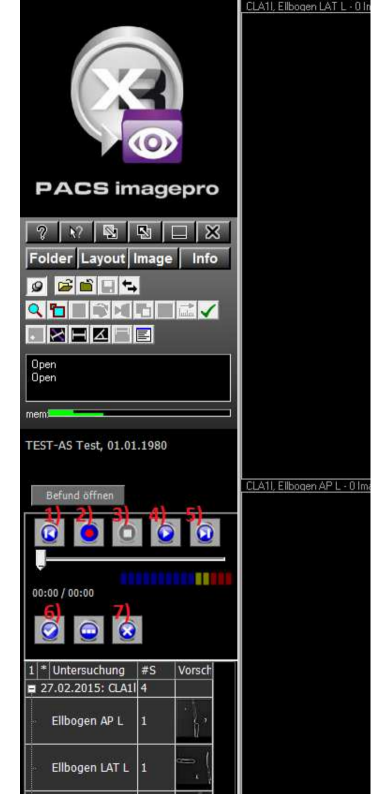


@data.at powered by





www.data.at



ActiveX Recorder

- 1) an den Anfang spulen
- 2) Aufnahme starten
- 3) Aufnahme/Abspielmodus beenden
- 4) Abspielen
- 5) An das Ende spulen
- 6) Diktat hochladen
- 7) Diktat verwerfen





Flash Recorder





- 1) Diktat verwerfen (erst möglich, nachdem man es temporär hoch geladen hat Häkchen)
- 2) Aufnahmeposition am Anfang setzen
- 3) Zurück spulen (gedrückt halten, im Abspielmodus)
- 4) Aufnahme starten/stoppen
- 5) Abspielmodus starten/stoppen
- 6) Vor spulen (gedrückt halten, im Abspielmodus)
- 7) Aufnahmeposition ans Ende setzen
- 8) Einfüge-Modus aktivieren/deaktivieren (danach wieder auf Aufnahme starten/stoppen klicken)
- 9) Temporär hochladen
- 10) Tatsächliches hochladen (erst möglich nach dem temporären Speichern Häkchen)





Flash installieren

Überprüfen Sie ob Sie eine aktuelle Version von Adobe Flash Player haben. Sollte das nicht der Fall sein, dann rufen Sie die Seite https://get.adobe.com/flashplayer/?loc=de auf und installieren Sie die neueste Version.

Flash konfigurieren/zulassen

Sollte Flash installiert sein, Sie aber noch nichts aufnehmen können, dann überprüfen Sie ob ein Popup aufgegangen ist, welches Flash unterdrückt.

Wenn nicht, dann gehen Sie rechtsklick auf den Flashplayer → [Einstellungen] Reiter "Zugriffsschutz" und auf [Zulassen] und das Häkchen bei "Speichern" setzen und dann auf [Schließen].









Falls das, was Sie aufgenommen haben, zu leise sein sollte, dann können Sie ebenfalls in den Einstellungen unter "Mikrofon" den Regler für die "Aufnahmelautstärke" nach rechts ziehen. Drücken Sie im Anschluss auf den [Schließen] Button.







Speechmike-Integration

Es gibt eine Speechmike-Integration, dass die Dikitierfunktionen über das Speechmike angesteuert werden. Z.B. Start/Stopp-Aufnahmeknopf startet die Start/Stopp-Funktion. Das kann sowohl der ImageProWebViewer als auch der Audior-Recorder. Dafür muss aber das Philipps Device Control Center installiert sein und die Tastenbelegung auf die Shortcuts gemapped werden. Auf diese Shortcuts horcht dann das ImageProWebViewer

Im **Philips Device Control** Center auf den Reiter [Application control] klicken und unter "Profiles" \rightarrow [Target application] \rightarrow auf [(default – all other applications)] klicken.

Dann unter dem Profil die Tasten unter [Pressed] folgendermaßen zusätzlich zu den bereits belegten eintragen:

Record: CTRL + ALT + Z
EOL: CTRL + ALT + X
Rewind: CTRL + ALT + V
Forward: CTRL + ALT + W
Play Stop Toogle: CTRL + ALT + Y

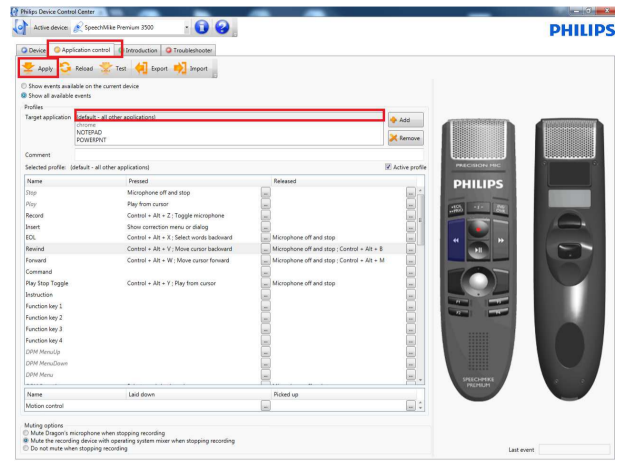
Im [Released]

Rewind: CTRL + ALT + B

Forward: CTRL + Alt + M







Wird das Speechmike nicht am **Mac** erkannt, dann muss man eventuell noch das Speechmike in der Systemsteuerung anwählen. Systemeinstellung → Ton → Eingabe → Speechmike III.

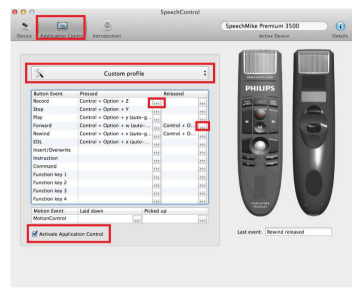
Vorher ist noch zu prüfen ob die Treiber für Mac richtig installiert sind und die Firmware updaten, falls diese nicht aktuell ist. Z.B.

https://www.dictation.philips.com/at/support-kontakt/produktsupport/product/speechmike_premium_usb_diktiermikrofon_lfh35003600_serie/





Am Mac sieht das **SpeechControl** etwas anders aus. Da muss man auf Application Control → Custom Application und dann die Buttons mappen, indem sie immer auf […] klicken und dann die Tastenkombination eingeben ([…] klicken dann im nächsten Fenster auf [Add] Hotkey, Tastenkombination klicken und [finish]). Achten Sie im Anschluss dann darauf, dass das Häkchen bei "Activate Application Control" aktiv ist.



Im Reiter [Device] ist dann auf den Button [Save to device] klicken.



