

## AdAkta™ schafft Freiräume – im Kopf und in der Praxis

Viel Zeit geht im Praxisalltag mit dem Sortieren der Karteikarten verloren. AdAkta bietet alle Vorteile der digitalen Archivierung und hilft Ihnen, die Arbeitsabläufe in der Praxis zu optimieren. Alle Bilder, Fremdbefunde und Dokumente sind an jedem PC sofort verfügbar – ohne Suchen, Laufen und Sortieren! Ganz nebenbei gewinnen Sie auch noch Platz in den Praxisräumen, der bisher von sperrigen Aktenschränken belegt war.

### Die Vorteile

- Reduziert den Stress!
- Übersichtlich und effizient
- Archivierung auf CD/DVD
- Höchste Performance
- Ausbaufähig und sicher

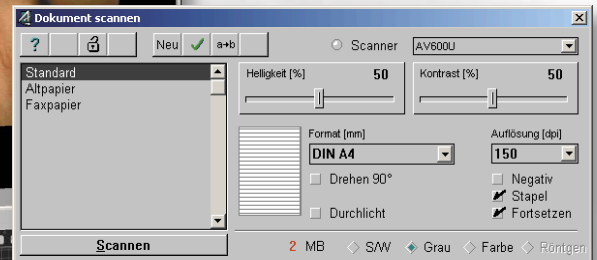
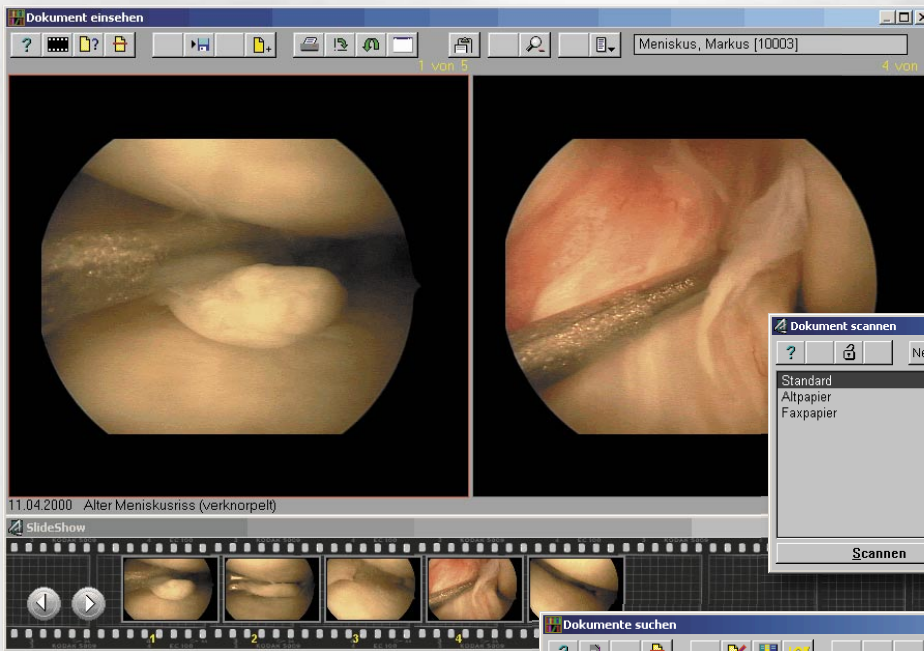


### Archiviert einfach Alles

AdAkta scannt, digitalisiert und archiviert Fremdbefunde, Faxe, Ultraschallbilder, Endoskopien, CT, MR, digitales Röntgen und andere Bilder auf Festplatten und revisionssicher auf CD/DVD. Jedes Dokument ist in sekundenschnelle auf Knopfdruck abrufbar. Selbst ein riesiges Röntgenbild kann innerhalb einer Sekunde abgerufen werden!

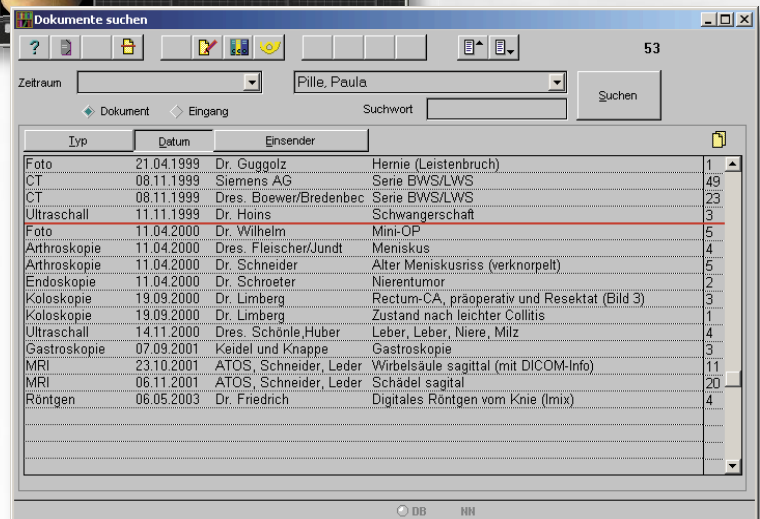
Als Datenbank nutzt AdAkta ausschließlich SQL-Server, die langfristig für Sicherheit, Skalierbarkeit und beste Performance sorgen.

Denn schließlich wächst Ihr Archiv von Jahr zu Jahr!



### Effiziente Bedienung

Durch die ergonomisch ausgefeilte Benutzeroberfläche sind alle wichtigen Funktionen direkt auf Knopfdruck ausführbar. Die Bedienung von Scanner, CD-Brenner und Videokarte sind nahtlos in die Benutzeroberfläche integriert – der lästige Wechsel zwischen Programmen verschiedener Hersteller entfällt. Das Ergebnis ist eine einfache und flüssige Bedienung!

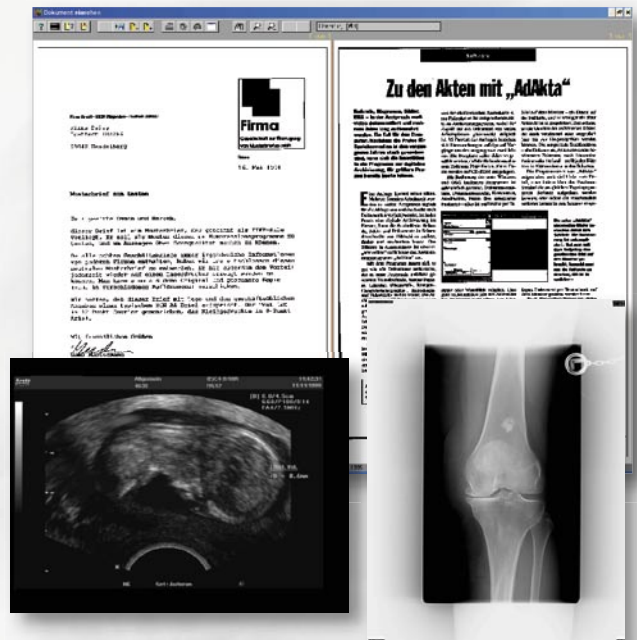


## Maßgeschneiderte Lösungen

AdAkta ist modular aufgebaut und in den Versionen Light, Profi und PACS erhältlich.

**AdAkta Light** ist der ideale Einstieg in die digitale Archivierung. Sie können Dokumente einscannen, Faxe aus diversen Faxprogrammen übernehmen sowie Bilder von Digitalkameras importieren.

**AdAkta Profi** ist die professionelle Lösung mit der Sie Ultraschallbilder, Endoskopien, Arthroskopien etc. direkt während der Untersuchung mit einem Mausklick oder einem Fußschalter aufnehmen und archivieren. Das bildgebende Gerät wird dabei über die Videokarte direkt an den PC angeschlossen. Der komfortable Viewer ermöglicht auf einfachste Weise den direkten Vergleich zweier Untersuchungen.



## AdAkta PACS

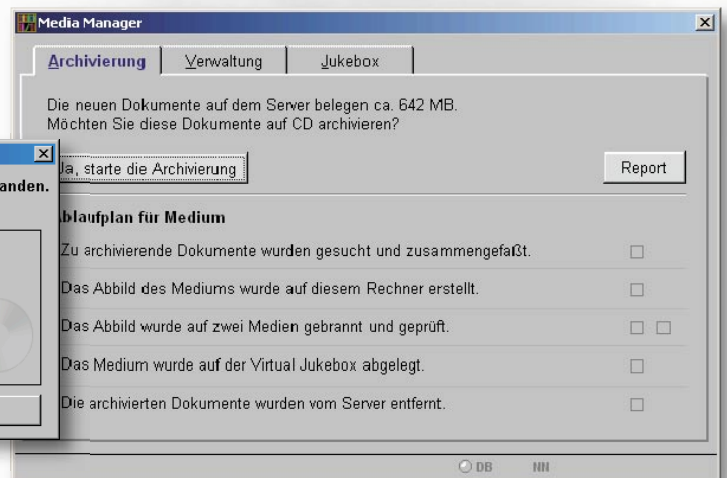
AdAkta PACS dient der Archivierung von CT, MR, digitalem Röntgen und anderen DICOM-Bildern. Das System ist speziell auf die Speicherung extremer Datenmengen ausgelegt. Der integrierte Befundplatz gibt die Aufnahmen in höchster Qualität wieder und lässt sich an die Bedürfnisse des Anwenders anpassen.

Gerne schicken wir Ihnen unsere speziellen Produktinformationen zu AdAkta PACS.

## Archivierung auf CD/DVD

Mit dem Zusatzmodul „Archivierung auf CD/DVD“ brennt AdAkta die Daten revisionssicher auf das Medium (ohne externes Brennprogramm).

Die integrierte WorkFlow-Komponente überwacht den Archivierungsvorgang Schritt für Schritt und sorgt dafür, dass nichts vergessen werden kann.



## Terabytes online

Bei der Archivierung von Röntgenbildern oder umfangreichen Endoskopie-Untersuchungen fallen größte Datenmengen an. In wenigen Jahren sprengen sie leicht die Grenze von 1000 GigaByte.

Das Zusatzmodul „Virtual Jukebox“ ermöglicht den Online-Zugriff auf größte Datenmengen im Terabytebereich. Und wenn wir „online“ sagen meinen wir: in sekundenschnelle haben Sie jede Untersuchung auf dem Bildschirm!

Durch den Verzicht auf eine mechanische Jukebox sparen Sie außerdem hohe Investitions- und Wartungskosten.

## Optimales Zusammenspiel

AdAkta läßt sich mit nahezu jedem Praxissystem problemlos kombinieren. Auch der Wechsel des Praxissystems stellt für Ihr AdAkta-Archiv kein Problem dar. Durch offene Schnittstellen kann AdAkta auch an zukünftige Systeme ohne großen Aufwand angebunden werden.