



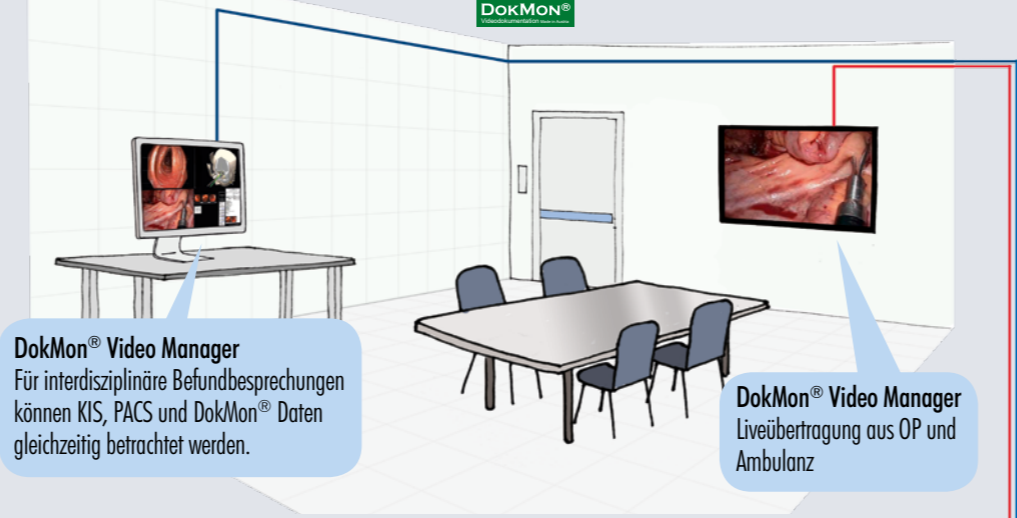
# Videodokumentation mit System

Die Bild-, Video- und Aufbereitungsdokumentation ist heute ein wichtiger Bestandteil der Qualitätssicherung in der minimal invasiven Chirurgie und gastrointestinalen Endoskopie sowie in allen klinischen Bereichen mit endoskopischen Untersuchungen.

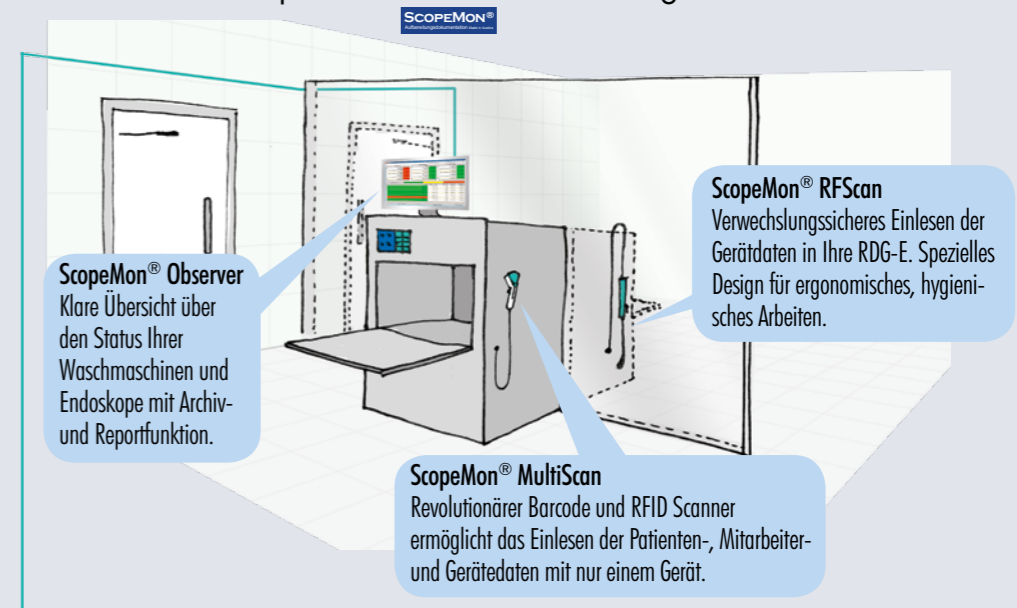
Die PKP Handelsges.m.b.H, die sich als „Partner in Krankenhaus und Praxis“ versteht, entwickelt, produziert und vertreibt mit der DokMon® Produktfamilie innovative Dokumentationssysteme, die sich nahtlos in die bestehende Krankenhausinfrastruktur einfügen.

Die Integration patientenbezogener Bild-, Video-, Befund- und Aufbereitungsdokumentation in die unterschiedlichsten KIS- und PACS-Landschaften, wie auch das Videorouting in und außerhalb von OP- und Untersuchungsräumen in Krankenhäusern und Praxen gehören zu den Kernkompetenzen der PKP Handelsges.m.b.H.

## DokMon® im Hörsaal oder Besprechungsraum



## ScopeMon® für die Aufbereitung

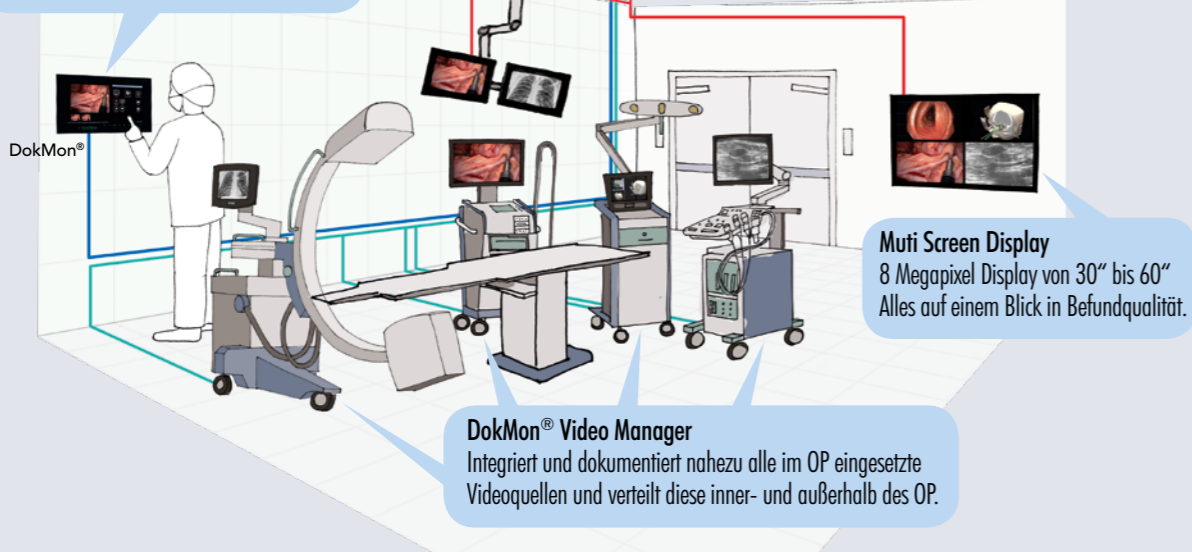


## DokMon® Dienste in Verbindung mit dem Server/Router (PACS)

**DokMon® Datenbank und Dienste**  
Zentral am Server werden alle Daten und Speicher der Dokumentationssysteme und die Schnittstellen (HL7, DICOM, SQL, etc.) verwaltet.



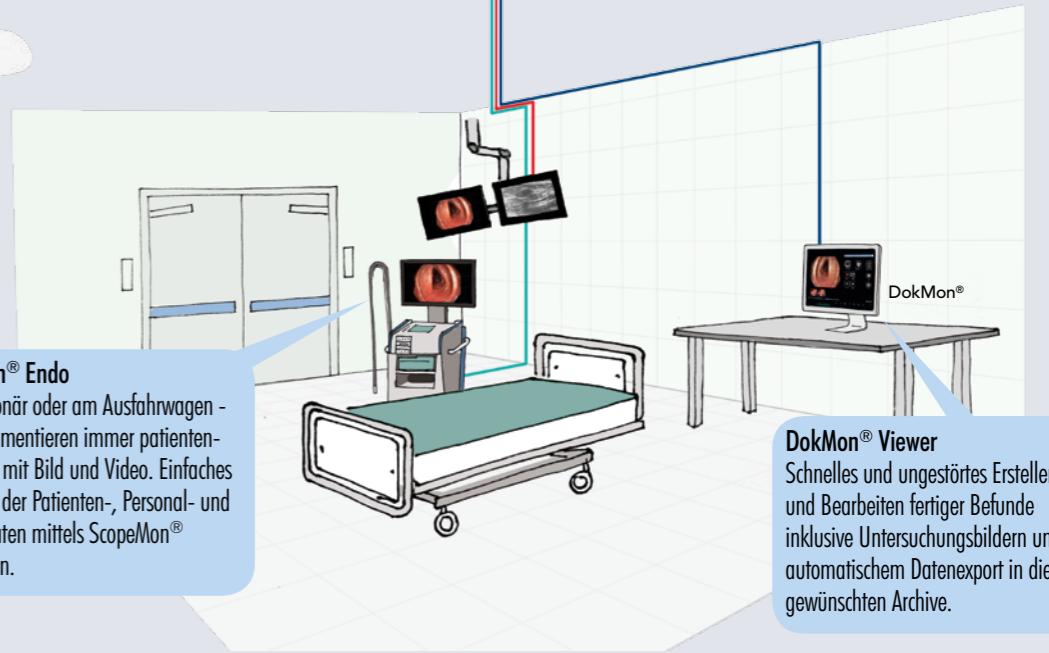
**DokMon® OP**  
Dokumentationssystem; PACS Viewer; KIS Arbeitsplatz und Steuerkonsole in einem.



## DokMon® im Operationssaal



**DokMon® Endo**  
Ob stationär oder am Ausfahrwagen - Sie dokumentieren immer patientenbezogen mit Bild und Video. Einfaches Einlesen der Patienten-, Personal- und Gerätedaten mittels ScopeMon® MultiScan.



## DokMon® in der Endoskopie

