



**MDK-Datenversand**  
Einfach, sicher und digital

**HYDMedia G6 · LE-Portal-Workflow**

# Der komplette LE-Portal-Workflow mit HYDMedia

Im Rahmen des MDK-Reformgesetzes zum 01.01.2021 betreibt die MDK-IT GmbH eine Plattform für den medienbruchfreien Daten- und Dokumentenaustausch mit den Krankenhäusern (Leistungserbringer, LE). Das Leistungserbringerportal – kurz LE-Portal – löst damit papier- und postwegbasierte Prozesse der Unterlagenbereitstellung ab.

HYDMedia bietet mit dem Leistungserbringer-Portal eine standardisierte und digitale Lösung an, die die Verbindung zwischen den Leistungserbringern und dem MDK sicherstellt. HYDMedia hat in enger Zusammenarbeit mit der MDK-IT GmbH eine Lösung entwickelt, die die Arbeit der Mitarbeiter im Medizincontrolling signifikant vereinfacht.

## Der Workflow en détail

Die Prüfanzeige und die Unterlagenanforderung werden vom MDK im LE-Portal eingestellt. HYDMedia importiert diese Vorgangsdaten und Dokumente automatisch und legt einen Prüfvorgang mit Frist und Fallbezug an. Die importierten Dokumente werden revisionssicher archiviert. Dem Medizincontroller und seinen Mitarbeitern steht damit eine zentrale Übersicht über alle Unterlagenanforderungen zur Verfügung in allen Status – »neu« bis »abgeschlossen«. Filter bieten einen schnellen Wechsel vom Komplettüberblick bis hin zu einer persönlichen Arbeitsliste.

Nach Auswahl einer Unterlagenanforderung stehen dem Medizincontroller automatisch alle notwendigen Informationen direkt zur Verfügung:

- MDK Vorgangsdaten z. B. Fristende,
- vom MDK eingestellte Dokumente (z.B. Prüfanzeige, Quittungen, ...),
- in HYDMedia archivierte Patienten-/Fall-Akte,
- bereits früher in diesem Vorgang ins LE-Portal hochgeladene Patientendokumente,
- der aktuelle Versandkorb, den er oder andere Mitarbeiter des Hauses bisher zusammengestellt haben.

Der Medizincontroller nimmt Einsicht in die Dokumente und kann nun vorgangsbezogen einen Versandkorb erstellen bzw. an dem bereits (teil-)befüllten Versandkorb weiterarbeiten. Durch den Zugriff auf die gesamten digital vorliegenden Dokumente kann er eine dezidierte Auswahl der zu versendenden Unterlagen treffen.

Dieser Versandkorb bleibt auch nach dem Schließen des HYDMedia Client bestehen und kann jederzeit wieder aufgerufen und bei Bedarf um zusätzliche Dokumente erweitert werden.

Mit Hilfe des konfigurierbaren »Output-Mappings« werden die Unterlagen auf den Aktenplan der anfordernden Stelle (hier MDK) automatisch »gemappt«, d.h. der hauseigene Aktenplan wird automatisch auf den vorgegebenen MDK LE-Portal Aktenplan angepasst.

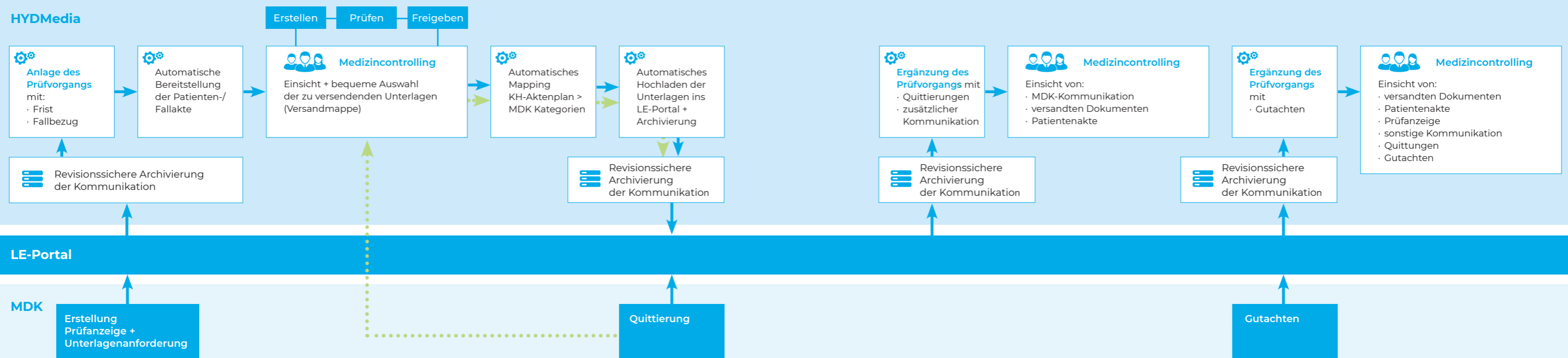
Im letzten Arbeitsschritt der Bereitstellung der vom MDK geforderten Dokumentation werden die Dokumente nach Freigabe automatisch in das LE-Portal hochgeladen. Die gesamte Kommunikation mit dem MDK inkl. der Versandkörbe mit den versandten Unterlagen kann jederzeit vorgangsbezogen im HYDMedia aufgerufen werden. Der MDK quittiert den Eingang der Dokumente. Diese Bestätigungsnachricht wird automatisch in HYDMedia zum Vorgang revisionssicher archiviert. Sollte zusätzliche Kommunikation erfolgen, werden auch diese Dokumente und Quittier-Meldungen revisionssicher archiviert.

Sobald das MDK-Gutachten im LE-Portal zur Verfügung steht, wird auch das Gutachten automatisch zum jeweiligen Vorgang importiert und revisionssicher archiviert. Nach Beendigung des MDK Vorgangs besteht für die verschiedenen Mitarbeiter des Medizin Controllings im Krankenhaus stets die Möglichkeit der Einsichtnahme auf den gesamten Vorgang inkl. der versandten Unterlagen.

Für vielfältige Auswertungen in HYDMedia, und damit dann auch zukünftig in der HYDMedia LE-Anwendung, steht mit »TIP HCe Smart« für HYDMedia ein vielseitiges und effektives Werkzeug zur Verfügung. Alle benötigten Daten werden in HYDMedia abgefragt, in vordefinierten Datenmodellen aufbereitet und dem Anwender in Form einer Analyseanwendung zur Verfügung gestellt. Der Aufbau der Auswertungen kann durch den Anwender jederzeit geändert bzw. auf deren Basis auch eigene Auswertungen erstellt werden.

Die Darstellung der Daten erfolgt entweder interaktiv und visuell mit den Möglichkeiten von Microsoft Power BI oder tabellenbasiert mittels Add-Ins in Microsoft Excel. Damit werden dem Anwender aussagekräftige und leicht bedienbare Analysen zur Verfügung gestellt. Intersektorale Kommunikation und Datenübertragung wird die Zukunft des Gesundheitswesens bestimmen. Der elektronische Datenaustausch von personenbezogenen Behandlungs- und Gesundheitsdaten über die Grenzen der klassischen Sektoren hinaus, wie niedergelassenen Ärzten, Kliniken, Nachsorge- und Rehabilitationsbereichen ist eine essentielle Voraussetzung, um das Wohl des Patienten während der Behandlung zu optimieren und die erfolgreiche Genesung zu beschleunigen. Über vom Gesetzgeber zugelassene Infrastrukturen (TI) und der Nutzung standardisierter verschlüsselter Übertragungstechnologien wird die Kommunikation mit Selbstverwaltungen, Kranken-/Ersatzkassen, Behörden und öffentlichen Einrichtungen des Gesundheitswesens vereinfacht und spart somit Kosten ein. Und HYDMedia liefert dafür alle notwendigen Dokumente und Daten.

## Schematischer Ablauf des gesamten Vorgangs



## Vorteile des HYDMedia LE-Portal-Workflows im Überblick

- Transparenz
- Intuitive Nutzung
- Übersicht aller Kosten & Fristen
- Zeitersparnis – Effizienter Workflow
- Automatischer Import der Dokumente
- Automatischer Upload der Dokumente
- Revisions sichere Archivierung der Kommunikation
- Automatisches Mapping – KH-Aktenplan & MDK-Kategorien
- Automatische Zusammenstellung von Versandprofilen



Dedalus HealthCare GmbH  
Konrad-Zuse-Platz 1-3  
53227 Bonn

[dedalusgroup.de](https://dedalusgroup.de)

Zugunsten einer flüssigen Lesbarkeit beziehen sich Personalbezeichnungen selbstverständlich immer auf alle Personen (m/w/d).

Dedalus und das Dedalus Logo sind Zeichen der Dedalus S.p.A., Italien, oder ihrer verbundenen Unternehmen. Alle anderen in dieser Publikation erwähnten Namen von Produkten und Diensten sowie die damit verbundenen Firmenlogos sind Marken der jeweiligen Unternehmen oder Markenrechtsinhaber. Die in dieser Publikation angegebenen Informationen dienen lediglich dem Zweck einer Erläuterung und stellen keine von DH Healthcare GmbH zu erfüllenden Normen oder Spezifikationen dar. Die Merkmale der beschriebenen Produkte und Dienste sind unverbindlich und können jederzeit ohne weitere Angabe geändert werden. Die dargestellten Produkte und Dienste sind zudem in bestimmten Regionen möglicherweise nicht verfügbar oder können länderspezifische Unterschiede aufweisen. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Verantwortung übernommen.

Copyright © 2022 Dedalus HealthCare GmbH

Alle Rechte vorbehalten