



Neue Datenfernübertragung (DFÜ)

Laborwerte und PDF-Befunde direkt in Ihrer
Praxissoftware

Was ist neu?

- ✓ **PDF-Anzeige direkt im System:** Befunde lassen sich direkt innerhalb der Anwendung als PDF öffnen, speichern oder drucken.
- ✓ **Moderne und intuitive Benutzeroberfläche:** Die überarbeitete Anwendung ist übersichtlich aufgebaut und lässt sich einfach bedienen, auch ohne lange Einarbeitung.
- ✓ **Gezielte Steuerung Ihrer Downloads:** Sie sehen jederzeit, welche Aufträge zur Verfügung stehen, und entscheiden selbst, welche Daten übertragen werden.
- ✓ **Integrierte Archivfunktion:** Bereits übermittelte Aufträge können jederzeit erneut eingesehen und gezielt heruntergeladen werden.
- ✓ **Kompatibel mit Windows und macOS:** Unsere Lösung ist flexibel einsetzbar und läuft auf den gängigen Betriebssystemen.

The screenshot displays the QC-LabMessenger (41_250924) interface. On the left, a sidebar contains navigation options: Übersicht, LDT-Download, Dokumente, Einstellungen, and Hilfe. The main area is titled 'Dokumente' and shows a list of documents with columns for 'Kategorie', 'Beschreibung', 'Nummer', and 'Datum'. A search bar at the top right allows searching by name, birth date, or order number. On the right, a detailed view of a laboratory report is shown, including the logo for 'Labor Brunner' and contact information for the 'Labormedizinisches Versorgungszentrum Konstanz GmbH'. The report details include 'Auftrag: 00014091', 'Patient: [redacted]', 'geb.: [redacted]', 'Ergebnis: [redacted]', and 'Dimension: [redacted]'. The report is dated 09.06.2026 and includes a 'Vorläufiger Befund' section.

Mehr Effizienz durch LDT3

Der aktuelle DFÜ-Standard LDT3 ermöglicht:

- ✓ Die **direkte Übertragung der Befunde inklusive PDF-Dokument**
- ✓ Eine **automatische Ablage in der Patientenakte** Ihrer Praxissoftware, ohne manuelle Zuordnung
- ✓ Die gleichzeitige **Integration des Befund-PDFs** in Ihr System

Mehr Informationen im Befund

Im PDF-Befund können zusätzliche Inhalte übersichtlich dargestellt werden, wie:

- Labormedizinische Hinweise und ausführliche Interpretationen
- Referenzbereiche
- Elektrophorese-Kurven
- Ergänzende Befundinformationen

Bereit für die Zukunft: ePA

Dank der Unterstützung von LDT3 können Befunde perspektivisch auch einfacher in **die elektronische Patientenakte (ePA)** integriert werden.

The screenshot shows the 'LDT-Download' interface in the Labor Brunner system. The main content is a table titled 'VERFÜGBARE BEFUNDE' (Available Reports). The table has columns for 'Nummer', 'Befunddatum', 'Auftragsdatum', 'Auftrag', 'Name', and 'Heruntergeladen'. There are five rows of data. On the right side, there are filters for 'Sortierung' (Befunddatum), 'Arztwahl' (Alle Ärzte), and 'Filter' (Neue, Zuletzt heruntergeladen, Archivierte). A search bar at the top right allows searching by name, birth date, or order number. A 'Heruntergeladen' button is visible at the bottom right.

Nummer	Befunddatum	Auftragsdatum	Auftrag	Name	Heruntergeladen
00014060	09.06.2026 13:23:00	08.06.2026	E - FA	Wegman, Andrea (2014) (2014)	
00014027	09.06.2026 12:35:00	08.06.2026	E - FA	Wegman, Andrea (2014) (2014)	
00013926	09.06.2026 12:35:00	03.06.2026	E - FA	Wegman, Andrea (2014) (2014)	
00013566	09.06.2026 12:35:00	26.05.2026	E - FA	Wegman, Andrea (2014) (2014)	
00013695	09.06.2026 10:51:00	28.05.2026	E - FA	Wegman, Andrea (2014) (2014)	

Technische Umstellung

Bitte prüfen Sie gemeinsam mit Ihrem IT-Dienstleister oder Praxissoftware-Anbieter, ob Ihre Software bereits den **LDT3-Standard unterstützt**.

Die technische Umstellung erfolgt durch unsere EDV, entweder vor Ort oder per TeamViewer.

Die Einrichtung dauert etwa **15 bis 45 Minuten**.

Haben Sie Fragen?

einsenderbetreuung@labor-brunner.de | 07531-8173-52

Möchten Sie einen Installationstermin vereinbaren?

edv@labor-brunner.de | 07531-8173-55

