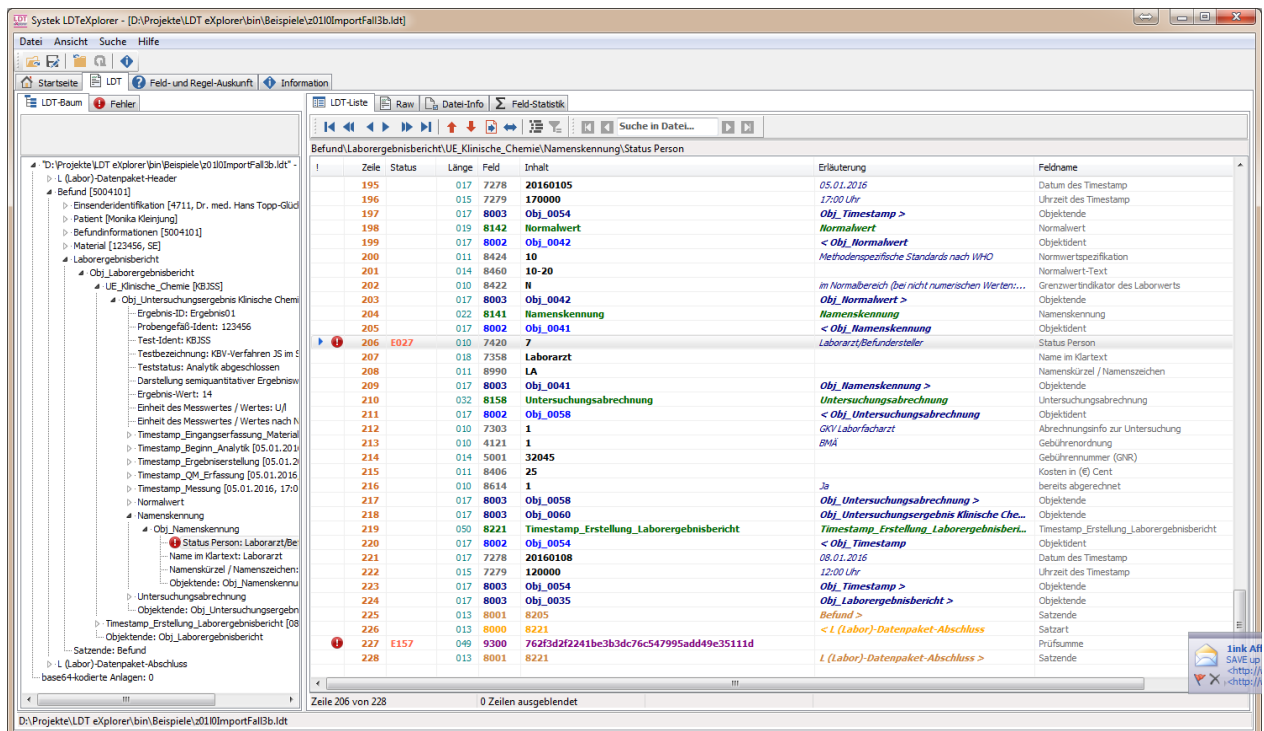


LDT eXplorer

Bemerkungen zur Bedienung



The screenshot displays the SysTek LDT eXplorer application window. The main area shows a table of data with columns for 'Zeile', 'Status', 'Länge', 'Feld', 'Inhalt', 'Erläuterung', and 'Feldname'. The table contains various entries related to laboratory results, including timestamps, object IDs, and names. A tree view on the left side shows the hierarchical structure of the data, including folders for 'Befund', 'Material', and 'Obj_Laborergebnisbericht'. The status bar at the bottom indicates 'Zeile 206 von 228' and '0 Zeilen ausgeblendet'.

Zeile	Status	Länge	Feld	Inhalt	Erläuterung	Feldname
195		017	7278	20160105	05.01.2016	Datum des Timestamp
196		015	7279	170000	17:00 Uhr	Uhrzeit des Timestamp
197		017	8003	Obj_0054	Obj_Timestamp >	Objektende
198		019	8142	Normalwert	Normalwert	Normalwert
199		017	8002	Obj_0042	< Obj_Normalwert	Objektident
200		011	8424	10	Methodenspezifische Standards nach WHO	Normalwertspezifikation
201		014	8460	10-20		Normalwert-Text
202		010	8422	N	im Normalbereich (berichtet numerischen Werten...	Grenzwertindikator des Laborwerts
203		017	8003	Obj_0042	Obj_Normalwert >	Objektende
204		022	8141	Namenskennung	Namenskennung	Namenskennung
205		017	8002	Obj_0041	< Obj_Namenskennung	Objektident
206	E027	010	7420	7	Laborarzt	Status Person
207		018	7358	Laborarzt		Name im Klartext
208		011	8990	1A		Namenskürzel / Namenszeichen
209		017	8003	Obj_0041	Obj_Namenskennung >	Objektende
210		032	8158	Untersuchungsabrechnung	Untersuchungsabrechnung	Untersuchungsabrechnung
211		017	8002	Obj_0058	< Obj_Untersuchungsabrechnung	Objektident
212		010	7303	1	GKV Laborfacharzt	Abrechnungsinfo zur Untersuchung
213		010	4121	1	BMA	Gebührenordnung
214		014	5001	32045		Gebührnummer (GNR)
215		011	8406	25		Kosten in (€) Cent
216		010	8614	1	Ja	bereits abgerechnet
217		017	8003	Obj_0058	Obj_Untersuchungsabrechnung >	Objektende
218		017	8003	Obj_0060	Obj_Untersuchungsergebnis Klinische Che...	Objektende
219		050	8221	Timestamp_Erstellung_Laborergebnisber...	Timestamp_Erstellung_Laborergebnisber...	Timestamp_Erstellung_Laborergebnisbericht
220		017	8002	Obj_0054	< Obj_Timestamp	Objektident
221		017	7278	20160108	08.01.2016	Datum des Timestamp
222		015	7279	120000	12:00 Uhr	Uhrzeit des Timestamp
223		017	8003	Obj_0054	Obj_Timestamp >	Objektende
224		017	8003	Obj_0035	Obj_Laborergebnisbericht >	Objektende
225		013	8001	8205	Befund >	Satzende
226		013	8000	8221	< L (Labor)-Datenpaket-Abschluss	Satzart
227	E157	049	9300	762f3d2f2241be3b3dc76c547995add49c35111d		Prüfnummer
228		013	8001	8221	L (Labor)-Datenpaket-Abschluss >	Satzende

Version 0.9x (Beta)

Copyright © 2016 by SysTek GmbH, Detmold

• Inhaltsverzeichnis

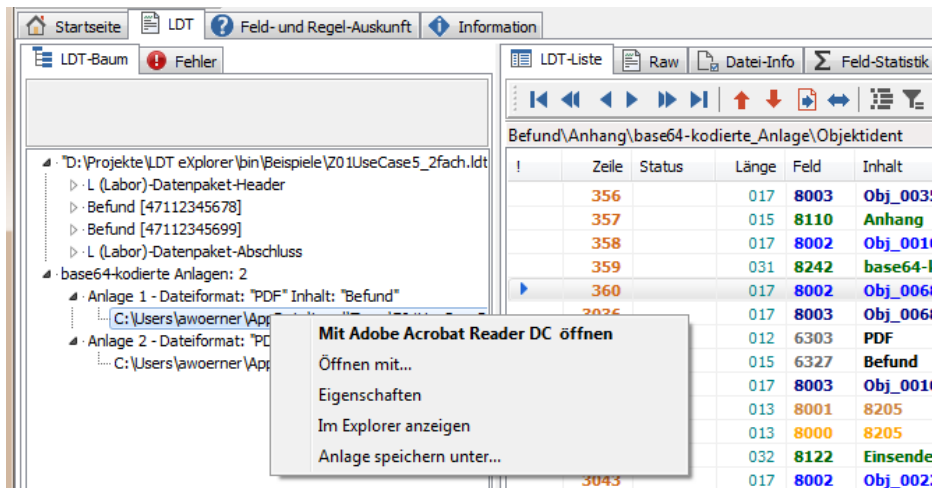
1	Sonderfunktionen	1-1
1.1	LDT – Baum Ansicht	1-1
1.1.1	Anzeige von PDF Inhalten	1-1
1.2	LDT – Ansicht	1-1
1.2.1	Synchrone Anzeige von Feldinformationen und erlaubten Inhalten	1-1
1.2.2	Fehler-Schnellansicht	1-2
1.2.3	Fehler-Schnell-Navigation	1-2
1.2.4	Anzeige Fehlerinformationen	1-3

1 Sonderfunktionen

1.1 LDT – Baum Ansicht

1.1.1 Anzeige von PDF Inhalten

In der LDT-Baum Ansicht können Sie sich mitgelieferte PDF Inhalte durch Klicken der rechten Maustaste LDT im Bereich „base64-kodierte Anlagen“ anzeigen lassen. Ebenfalls ist hier eine Speicherung des PDF Inhaltes möglich.

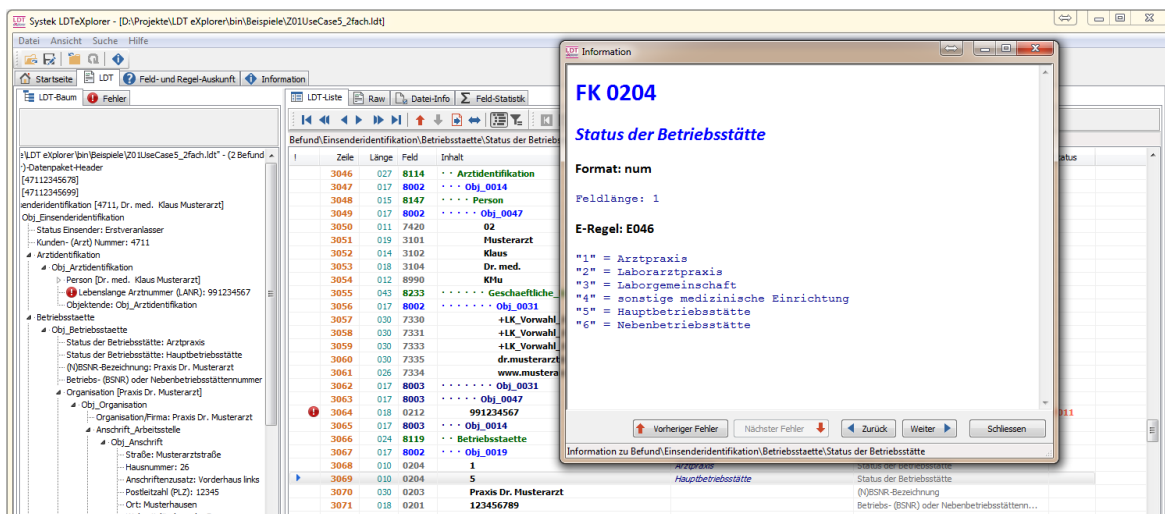


1.2 LDT – Ansicht

1.2.1 Synchronische Anzeige von Feldinformationen und erlaubten Inhalten

Ein sehr informatives Mittel zur Analyse von LDT Inhalten ist die synchrone Anzeige von Feldinformationen und deren erlaubten Inhalten.

Dies erreichen Sie durch Klicken der rechten Maustaste im Bereich [LDT-Liste]. Im angezeigten Kontext-Menü wählen Sie „Detail-Informationen anzeigen“.

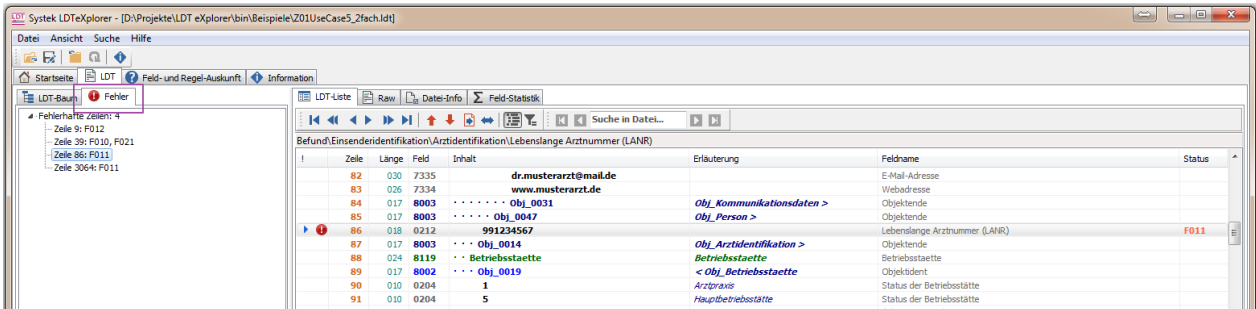


Daraufhin erhalten Sie ein nicht-modales Informationsfenster angezeigt, der Ihnen zur aktuell selektierten LDT Zeile die Feldinformationen und deren erlaubte Inhalte anzeigt.

Wenn Sie sich im LDT-Listen Bereich weiter bewegen, werden Ihnen die Informationen zur jeweilig selektierten LDT-Zeile synchron angezeigt.

1.2.2 Fehler-Schnellansicht

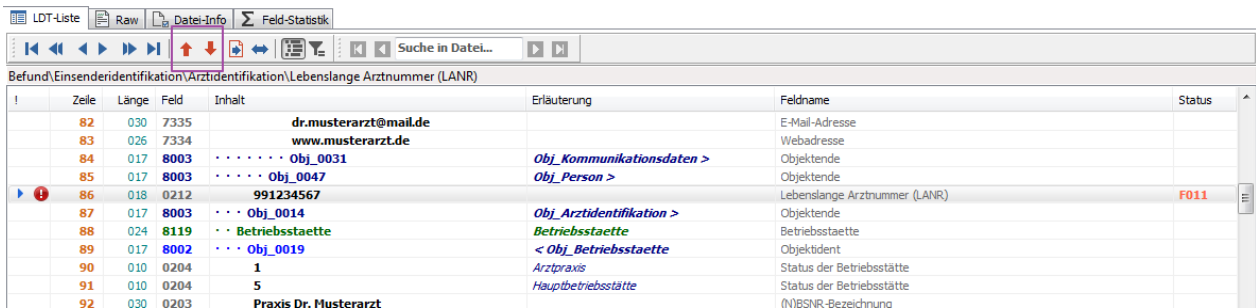
Eine Fehler-Schnellansicht erhalten Sie im linken Navigationsbereich unter dem TAB [„Fehler“].



Durch Selektion des Fehlers wird Ihnen im LDT Fenster die entsprechende Fehlerzeile sofort angezeigt.

1.2.3 Fehler-Schnell-Navigation

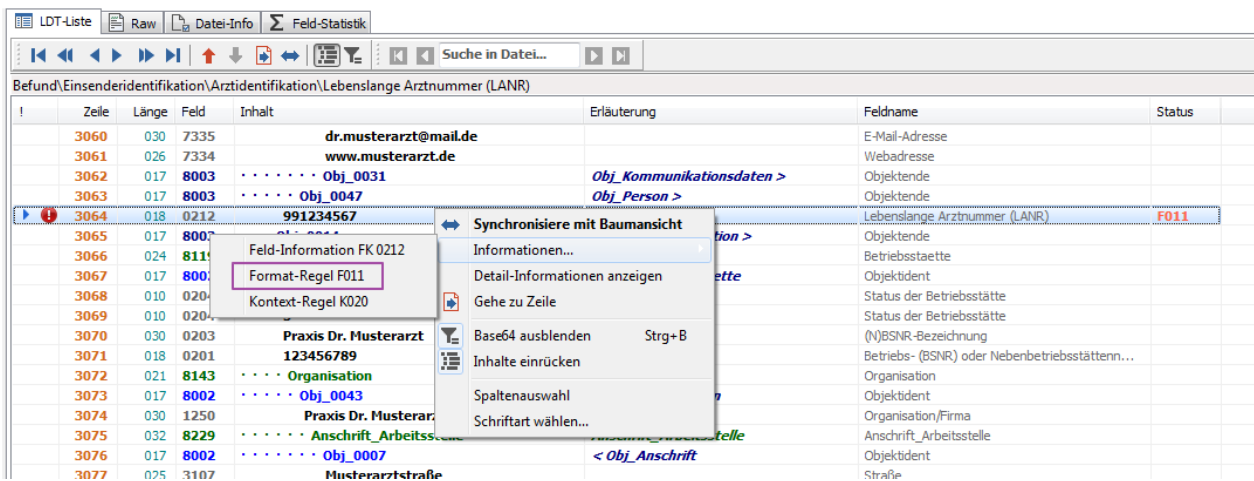
Sind im LDT fehler enthalten können Sie durch die Fehler-Schnell-Navigations – Funktion schnell zu den entsprechenden LDT Zeilen gelangen. Somit ist eine schnelle Vor- und Zurücknavigation möglich.



1.2.4 Anzeige Fehlerinformationen

Zu fehlerhaften LDT-Zeilen können Sie sich erweiterte Informationen zu einem Fehler abrufen.

Dies erreichen Sie durch Klicken der rechten Maustaste im Bereich [LDT-Liste]. Im angezeigten Kontext-Menü wählen Sie „Informationen...“ und dann z.B. „Format Regel...“ aus.



Daraufhin wird Ihnen im Informationsfenster eine ausführliche Erläuterung des Fehlers angezeigt.

