

Bedienungsanleitung ROADplus

SOFTplus Entwicklungen GmbH



Inhaltsverzeichnis

EINFÜHRUNG	3
BEHANDLUNGSDOKUMENTATION	3
DAS ERSTELLEN VON VORLAGEN	3
DAS VERWENDEN VON VORLAGEN	3
TOOLBOX	4
ANWENDUNG	5
LEERRAUM	5
Техт	6
TEXT MIT PLATZHALTERN	6
Textfeld	7
Notizfeld	7
Kontrollkästchen	8
REGLER	8
GRAFIK	g
ERWEITERTE GRAFIK	g
REGISTER CONTAINER	10
REGISTER	10
DOKUMENTE	11
EIGENSCHAFTEN	12
Grössenanpassung	12
PFLICHTFELD	13
WICHTIG	14
Statistik	15
REPORT	16
REPORT	17



EINFÜHRUNG

Dokumentieren Sie Ihre getätigten Behandlungen individuell pro Diagnose mit ROADplus. Die Software ermöglicht es Ihnen frei erstellte Vorlagen zu kreieren und diese an Behandlungsserien zuzuweisen. Sie können die ausgefüllten Dokumente später auswerten und die Leistung Ihres Teams individuell bewerten.

Behandlungsdokumentation

Oft setzen Programme voraus, dass Behandlungen nach einem vordefinierten Muster dokumentiert werden. ROADplus geht hier jedoch einen komplett anderen Weg. Befundbögen und Behandlungskarten lassen sich frei erstellen und an Serien zuordnen. Dies ermöglicht Ihnen bisher unbekannte Freiheiten die Dokumentation von Behandlungen auf die Bedürfnisse Ihrer Physiotherapie abzustimmen.

Das Erstellen von Vorlagen

Der Erstellungsmodus ist nach dem "Baukasten-Prinzip" aufgebaut. Wählen Sie zwischen vordefinierten Bestandteilen und ziehen Sie diese an die gewünschte Stelle Ihrer Vorlage. Pro Bestandteil können Sie individuelle Einstellungen vornehmen, welche Ihre Vorlage einmalig machen. Um den vorhandenen Platz bestmöglich auszunützen, können Sie Reiter (Tabs) erstellen, welche das Gruppieren von Elementen zulässt.

In Dokumentationen gibt es immer wichtige und weniger wichtige Informationen. Sie können selber definieren, welche Bestandteile Sie als wichtig einstufen. Der Benutzer wird bei wichtigen Bestandteilen automatisch aufgefordert, diese auszufüllen.

Das Verwenden von Vorlagen

Erstellte Vorlagen können direkt einer Serie in THERAPIEplus zugewiesen werden. Selbstverständlich lassen sich diese auch direkt aus TERMINplus öffnen, um eine möglichst effiziente Dokumentation sicher zu stellen. Bestehende Behandlungstermine vom TERMINplus werden direkt in die Behandlungskarte importiert und es öffnet sich direkt das aktuelle Datum - ein Navigieren innerhalb der Behandlungskarte ist somit nicht notwendig. Wichtige Informationen werden automatisch abgefragt oder Felder anhand vordefinierter Schlüsselwörter farblich markiert.



TOOLBOX

Die Toolbox ist Ihr Arbeitsmodul, welches Sie zur Gestaltung Ihres Befundes oder Ihrer Behandlungsvorgabe benötigen.

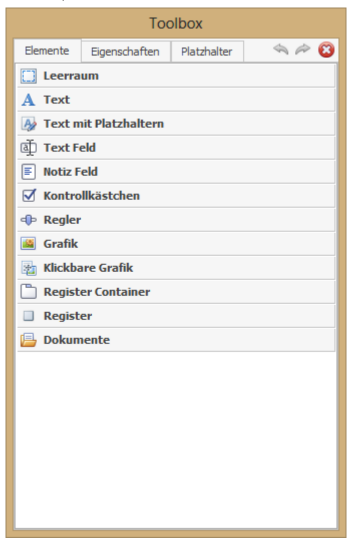
Jegliche Anpassung oder Erweiterung werden mit diesem Arbeitsmodul erstellt. Ebenfalls kann man Dokumente oder Bilder einfügen und bearbeiten sowie mit gewissen Elementen eine Statistik erstellen.

In der Toolbox gibt es 3 Sparten: Elemente, Eigenschaften und Platzhalter.

Elemente: Die Elemente sind die Baublöcke, die Sie benutzen können um Ihr Dokument zu gestalten.

Eigenschaften: Mit den Eigenschaften können Sie Allgemeine Einstellungen sowie Grössen oder sogar Texte der Elemente anpassen.

Platzhalter: Ein Platzhalter ist eine Verknüpfung, welche mit dem THERAPIEplus in Verbindung steht. Z.B. Patient_Vorname bedeutet, dass der Vorname des behandelnden Patienten erscheint.



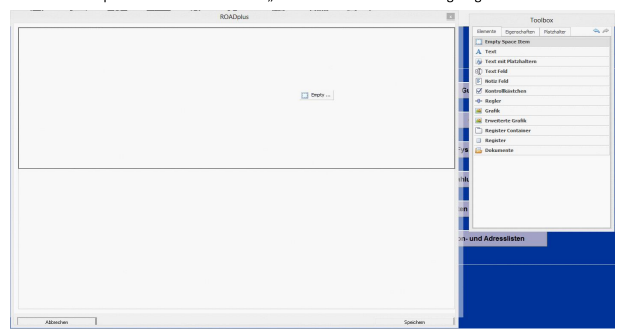


ANWENDUNG

ROADplus ist sehr Anwenderfreundlich. Um eine Vorlage erstellen zu können, muss man lediglich das gewünschte Feld anwählen und in den Baukasten reinziehen.

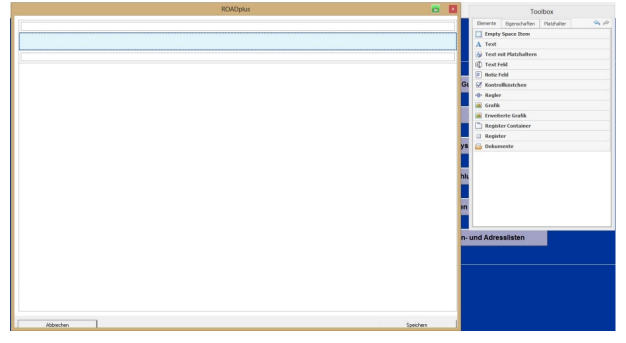
Der Baukasten zeigt Ihnen mit einer schwarzen Umrandung an, wo und wie Sie das Feld platzieren können.

Bei diesem Beispiel haben wir das Element "Leerraum" in den Baukasten gezogen.



Leerraum

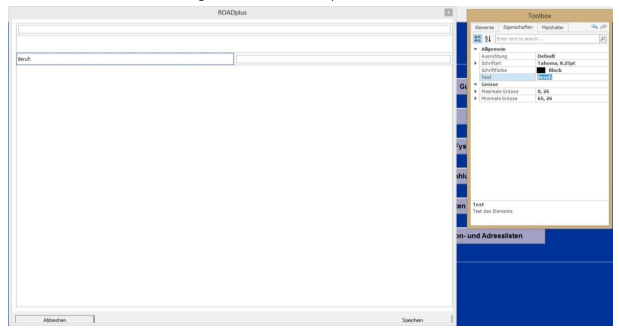
Mit dem "Leerraum" kann man Leere Felder zwischen die anderen Elemente schieben und einen Abstand definieren. In den "Leerraum" kann man **keinen Text** schreiben.





Text

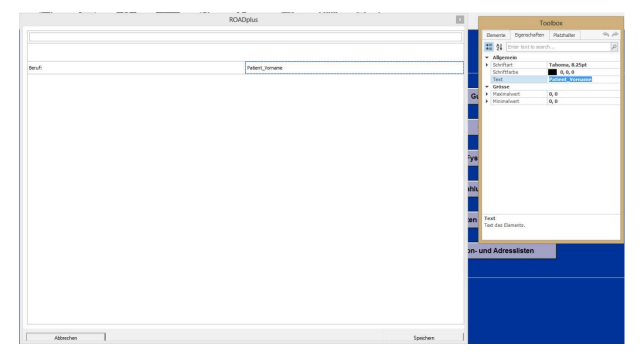
Das Element "Text" dient als Beschriftung/Titel eines Nachfolgenden Elements. Die Beschriftung kann man nur in der Toolbox unter Eigenschaften > Text anpassen.



Text mit Platzhaltern

Beim Element "Text mit Platzhaltern" gilt dasselbe wie beim Element "Text". Man kann **nur bei den Eigenschaften** den Text anpassen **(Eigenschaften > Text).**

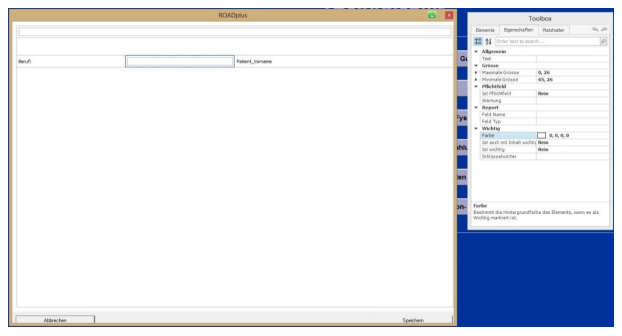
Das spezielle bei diesem Element ist, dass man die Platzhalter eingeben kann wie z.B. Patient_Vorname, Patient_Nachname etc.





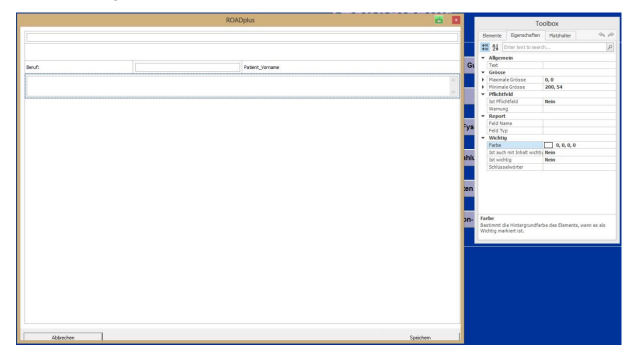
Textfeld

Das Element "Textfeld" ist **eine Zeile lang**, die mit Text vollgeschrieben werden kann. Dieses Element kann man **in der Serie** bearbeiten. Gut geeignet für kurze Interviews.



Notizfeld

Das Element "Notizfeld" benützt man, wenn man einen grossen Text schreiben will. Ebenfalls kann man dieses Feld **in der Serie** bearbeiten. Im "Notizfeld" können im Gegensatz zu dem "Textfeld" **mehrere Zeilen** geschrieben werden.

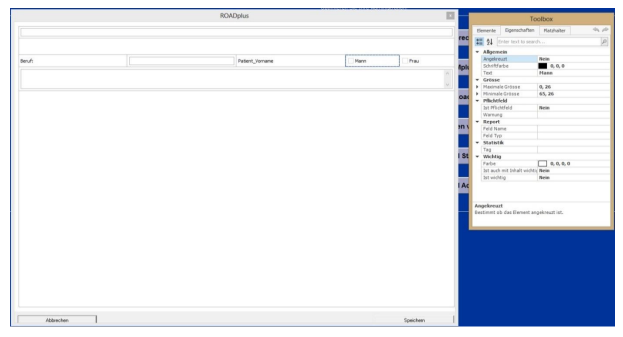




Kontrollkästchen

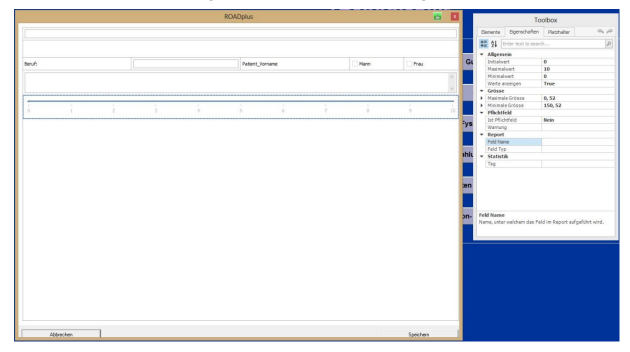
Wenn man z.B. viele Symptome abfragen muss, dann kommt das "Kontrollkästchen" zu Gute. Man kann einen kleinen Fragebogen erstellen oder Ja/Nein Fragen abarbeiten. Den Text im Kontrollkästchen kann man **nur in den Eigenschaften** anpassen.

In diesem Beispiel kann man zwischen Mann und Frau wählen, indem man in das Quadrat klickt.



Regler

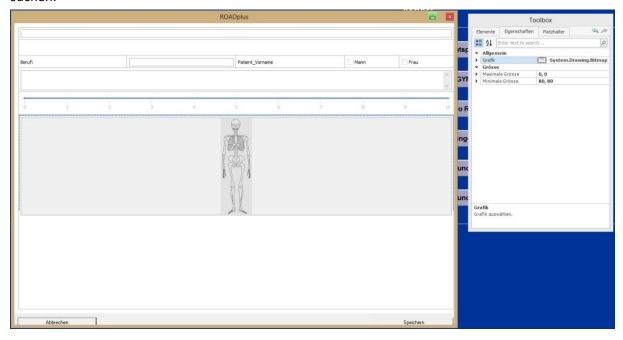
Das Element "Regler" kann z.B. für eine Schmerzmessung der Therapie benützt werden. Wenn man in der Serie den Befund/ die Vorgabe öffnet, dann kann man den Regler hin- und herschieben.





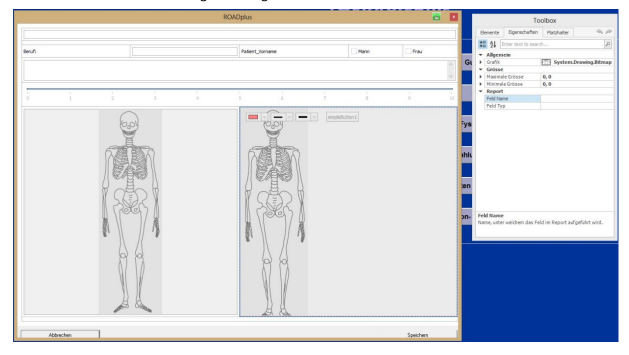
Grafik

Beim Element "Grafik" kann man ein Bild einfügen. Das Bild muss man bei **Eigenschaften > Grafik** suchen.



Erweiterte Grafik

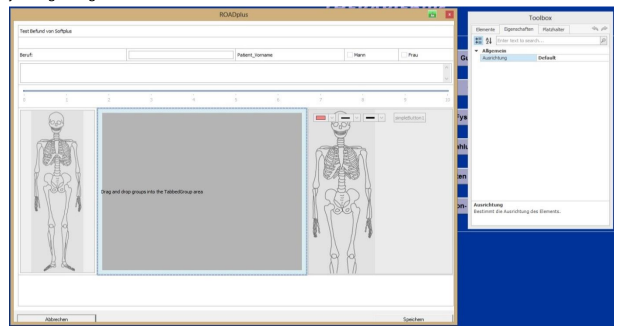
In dem Element "Erweiterte Grafik" kann man ebenfalls eine Grafik einfügen. Der Unterschied zwischen dem Element "Grafik" und "Erweiterte Grafik" ist, dass man beim Element "Erweiterte Grafik" das Bild **in der Serie** bearbeiten kann. Man kann Markierungen vornehmen und auch Kommentare zu den Markierungen beitragen.





Register Container

Der Register Container ist der Kern des Elements "Register". Ohne den Container, kann man keine Register in den Befund/Behandlungsvorgabe einbringen. Ebenfalls definiert er auch die Grösse der jeweiligen Register.

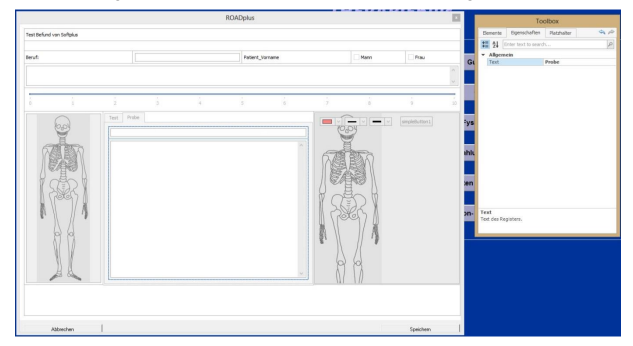


Register

Das Element "Register" ist die Füllung für den "Register Container".

Wenn man ein Register in den Container zieht, dann kann man im Register selber Elemente einfügen. Die Register helfen Ihnen Platz zu sparen und um das Dokument einfacher zu gestalten.

Wenn Sie das Register beschrieften möchten, dann können Sie das in den Eigenschaften vornehmen.

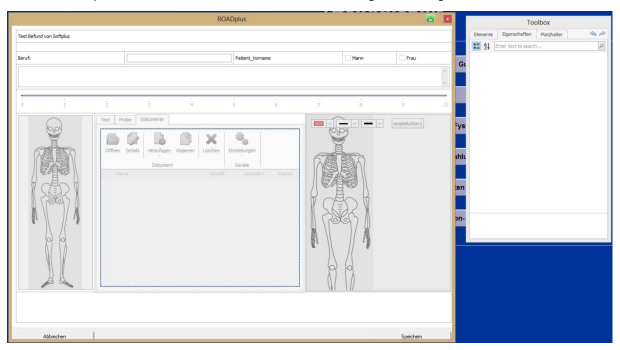




Dokumente

Texte, Formulare, Tabellen etc. Diese Dokumente kann man alle mit in den Befund/Behandlungsvorgabe einbinden mit dem Element "Dokumente". Das Element "Dokumente" kann keine Veränderungen an einem Befund/Behandlungsvorgabe vornehmen, sondern ist als Speicher gedacht.

In diesem Beispiel ist das Element "Dokumente" in einem Register untergebracht.





EIGENSCHAFTEN

Grössenanpassung

Die Grössenanpassung eines Elements finden Sie unter den Eigenschaften.

Man unterscheidet zwischen zwei Grössen: maximal und minimal.

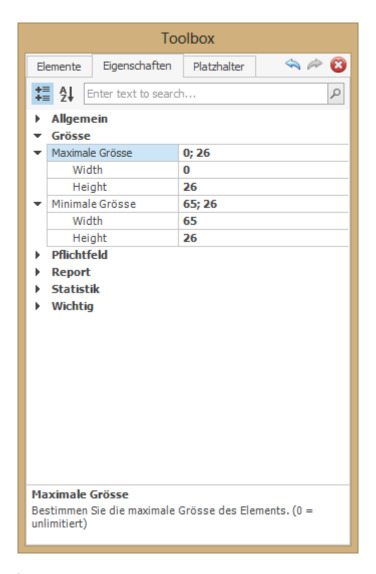
Die maximale Grösse definiert, wie gross das Element **maximal angezeigt** werden darf auf dem Bildschirm.

Die minimale Grösse definiert, wie gross das Element **mindestens angezeigt** werden muss auf dem Bildschirm.

Die Länge kann man in jedem Element anpassen, die Höhe aber nicht. Es gibt Elemente, die sind auf eine Linie beziehungsweise eine Höhe eingestellt.

Elemente mit nur einer Höhe:

- Text
- Text mit Platzhaltern
- Text Feld
- Kontrollkästchen
- Regler





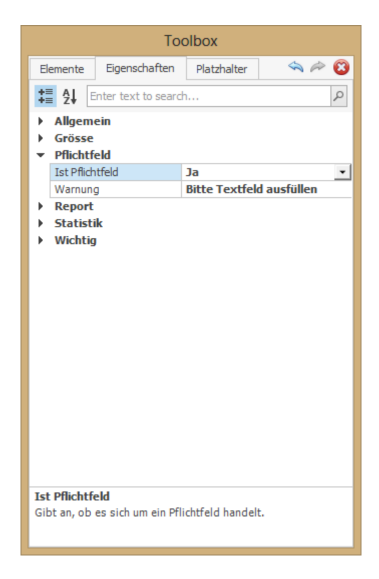
Pflichtfeld

Wenn man ein Feld als Pflichtfeld definiert passiert folgendes:

- Das ROADplus lässt ein Fenster erscheinen mit Ihrer Warnung, welche Sie im Programm hinterlegt haben.
- Sie können diese Meldung ignorieren indem Sie auf "Ja" klicken oder wenn Sie wieder erinnert werden möchten klicken Sie auf "Nein".
 - "Ja", bedeutet, dass die Medlung nie mehr auftauchen wird.
 - "Nein", bedeutet, dass die Meldung beim nächsten Schliessen wieder auftauchen wird.

Die Pflichfelder sind nicht in jedem Element vorhanden Elemente mit Pflichtfeld:

- Textfeld
- Notizfeld
- Kontrollkästchen
- Regler





Wichtig

Ein Element, das mit "Wichtig" definiert wird, wird durch eine Farbe hervorgehoben. Man kann entscheiden, ob man die Farbe für immer angezeigt haben will oder ob man die Farbe nach der Bearbeitung verschwinden lassen will.

Ist auch mit Inhalt wichtig: Das bedeutet, dass die Farbe **nicht verschwindet**, wenn man "Ja" auswählt.

Ist wichtig: Hebt das Element mit der gewünschten Farbe hervor.

Folgende Felder können als "Wichtig" markiert werden:

- Textfeld
- Notizfeld
- Kontrollkästchen



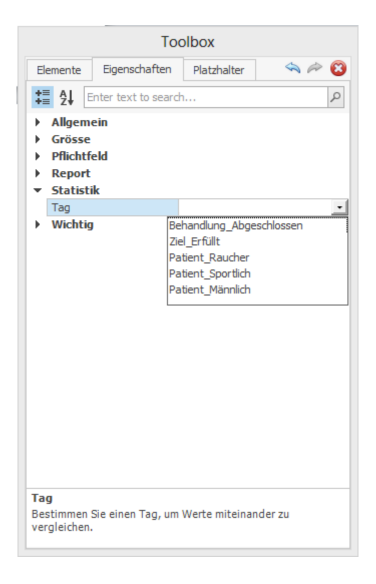


Statistik

Sie haben die Möglichkeit aus gewissen Elementen eine Statistik zu ziehen. Zum Beispiel können Sie berechnen, wie hoch der Schmerzpegel ist der jeweiligen Behandlungen.

Eine Statistik kann durch folgende Elemente ausgewiesen werden:

- Kontrollkästchen
- Regler

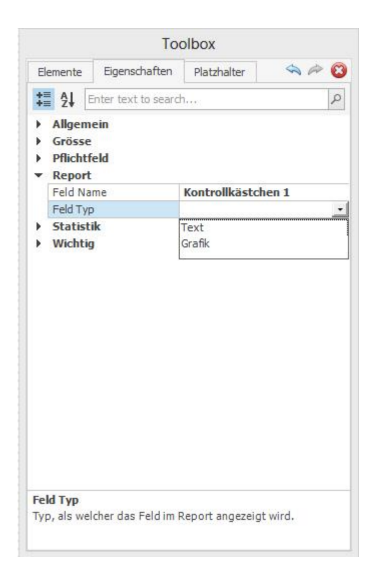




Report

Die Eigenschaft "Report" verursacht keine Veränderung an einem Element. Diese Eigenschaft ist lediglich die Verknüpfung zum Report (siehe nächste Seite um mehr über den Report zu erfahren). Es gibt Elemente im ROADplus, welche im Report wiedergegeben werden können. Sei es grafisch oder als Text. Zum Beispiel kann man das vollgeschriebene Notizfeld mit einem Schlüsselwort: "Notizfeld" definieren und dann in den Report miteinbeziehen. Der ganze Text, welcher beim Patienten in der Serie hinterlegt worden ist, kopiert es dann in die Vorlage. Folgende Elemente kann man in den Report übernehmen:

- Textfeld
- Notizfeld
- Kontrollkästchen
- Regler
- Klickbare Grafik

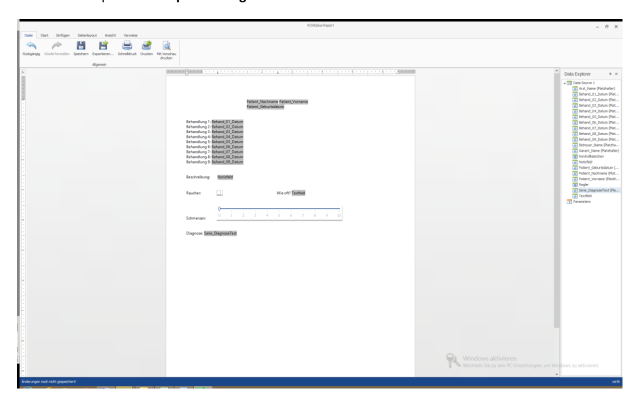




REPORT

Der ROADplus Report gibt Ihnen die Möglichkeit Ihre Vorlage in geschriebener Form auszudrucken. Dies bedeutet, dass Sie alle Texte und Bilder in ein Dokument einfügen können, welches mit Ihrer ROADplus-Vorlage und mit dem THERAPIEplus verknüpft ist.

Anbei ein Beispiel einer Report-Vorlage:



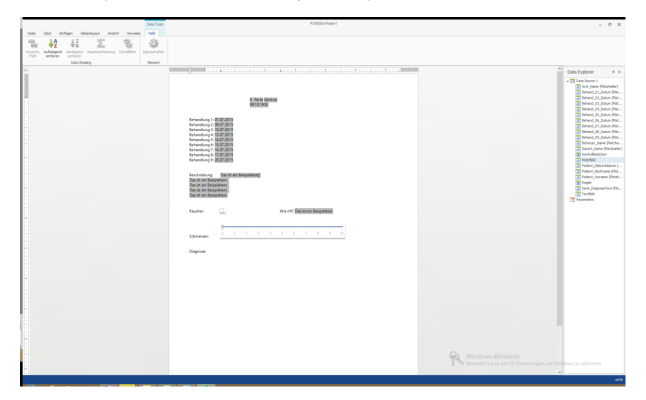
Wie Sie sehen können, ist dieses Dokument ähnlich wie ein Word aufgebaut. Lediglich die Verknüpfungen mit Ihrer Vorlage sind speziell.

In der rechten Spalte sehen Sie die Verknüpfungen zu Ihrer Vorlage. Per Standard sind alle Behandlungen und der Name des Patienten sowie der Name des Kostenträgers und des Arztes hinterlegt. Hinzu kommen die Verknüpfungen die man im ROADplus als "Report" in den Eigenschaften selber gesetzt hat.

ROADplus



Anbei ein Beispiel eines Patienten mit dem Report verknüpft:



Jetzt sieht man alle Texte und Namen, die man hinterlegt hat.

Im oberen Bereich der Name und die Behandlungen.

Im mittleren Bereich die Beschreibung (Notizfeld vom ROADplus)

Im unteren Bereich eine kleine Überprüfung des Patienten mit Schmerzpegel, Raucherfrage und der Diagnose.

Zum Schluss können Sie dieses Dokument speichern oder drucken.