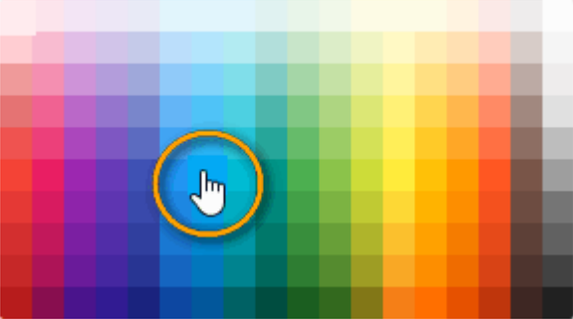


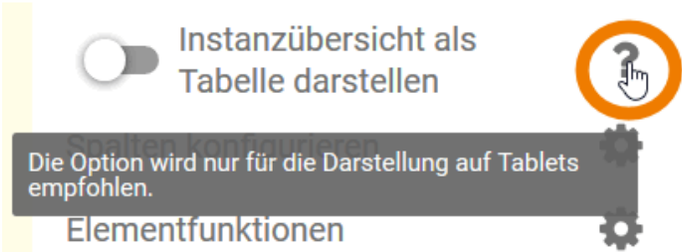
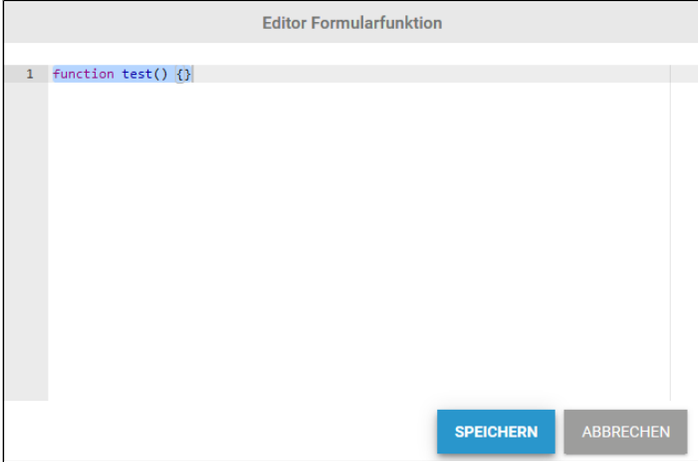
_mobile_exzerpte

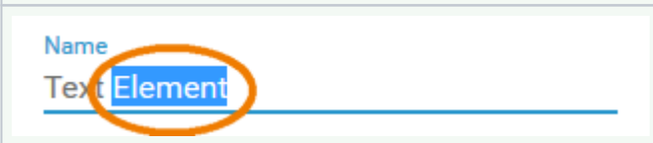
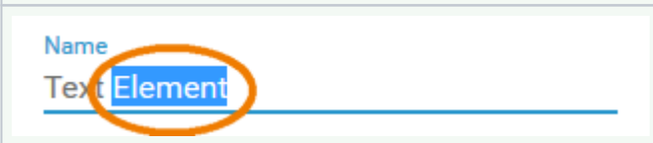
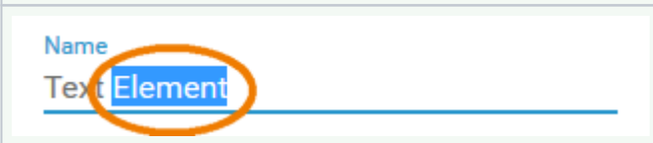
 **Für Autoren:** Bilder, die in Exzerpten verwendet werden, werden auf der Seite [_mobile_bilder](#) hochgeladen und anschließend hierher verlinkt. Bitte **keine Bilder an die Exzerptseite** anhängen!

Kapitel	Name	Exzerpt
Allgemeine Hinweise	dark_mode	 Bitte beachten Sie, dass die Scheer PAS Mobile App auf iOS-Geräten immer im Light Modus ausgeführt wird.
Allgemeine Hinweise	mobile_app_sprache	 Die Benutzeroberfläche von Scheer PAS Mobile wird in der Sprache angezeigt, die für das mobile Endgerät eingestellt ist.
Allgemeine Hinweise	mobile_autosync	 Der Schieberegler zum Abstellen des automatischen Synchronisierens wird nur Anwendern angezeigt, denen in der Scheer PAS Administration das Profil mobile_autosync zugewiesen wurde.
Allgemeine Hinweise	mobile_consultant	 Wenn Sie diese Option in Apps einsetzen möchten, wenden Sie sich gerne an Ihren Scheer PAS Consultant .
Allgemeine Hinweise	mobile_elementfunktion	 Bitte beachten Sie: Die Ausführung der Funktionen in Scheer PAS Mobile unterscheidet sich wesentlich von der Funktionsausführung in Scheer PAS BPaaS . Coding aus BPaaS kann daher nicht ohne Anpassungen in Mobile wiederverwendet werden.
Allgemeine Hinweise	mobile_nur_mobile_links	 * In der Mobile App werden Profile und Projekte nur angezeigt, wenn sich Apps mit Mobilien Formularen darin befinden.
Allgemeine Hinweise	pop-up_schliessen	Über den Button Abbrechen verlassen Sie das Pop-up-Fenster.  Achtung: Änderungen werden dann nicht gespeichert!
Allgemeine Hinweise	pop-up_speichern	Sichern Sie Änderungen im Pop-up-Fenster mit dem Button Speichern .
Allgemeine Hinweise	sleep_mode	 Der Vorgang des Synchronisierens ist nur bei einer Verbindung mit dem Internet möglich. Bitte schalten Sie daher während des Synchronisierens das mobile Endgerät nicht in den Ruhezustand/Schlafmodus.
Allgemeine Hinweise	vorbelegung_verfuegbar	 Damit die vorbelegten Dateien in der Mobile App zum Download zur Verfügung stehen, muss am Einstiegslink Mobile App - Übersicht die Option Dateien offline verfügbar machen aktiviert werden.

Der Editor für Mobile Formulare	hinweis_design_einstellungen	<p> Die Einstellungsmöglichkeiten der Design-Kategorien werden auf der Seite Formulareigenschaften bearbeiten ausführlich erläutert.</p>
Der Editor für Mobile Formulare	hinweis_formulardesign	<p> Änderungen, die Sie hier vornehmen, wirken sich nur auf das aktuell geöffnete Formular aus. Wie Sie die Einstellungen einer Formularvorlage anpassen, wird auf der Seite Design-Vorlagen erstellen ausführlich erläutert.</p>
Der Editor für Mobile Formulare	mobile_farpalette	<p>Sie können den neuen Farbcode manuell eingeben oder über einen Klick auf den Button  eine Farbpalette einblenden und eine Farbe auswählen:</p> 
Der Editor für Mobile Formulare	mobile_hinweis_css_layout	<p> Weitere Informationen zur Verwendung von CSS-Anweisungen finden Sie im BPaaS Entwicklerhandbuch auf der Seite Layout und Design.</p>
Der Editor für Mobile Formulare	mobile_mögliche_werte	<p> Ausführliche Erläuterungen zum Thema Wertepaare können Sie nachlesen im BPaaS Guide (Englisch).</p>
Der Editor für Mobile Formulare	mobile_plus_und_loeschen	<p>Jedes Wertepaar wird in einer eigenen Zeile eingetragen. Nutzen Sie die Buttons  , um neue Zeilen hinzuzufügen bzw. überflüssige Zeilen zu löschen. Mit Hilfe der Buttons   Sie die Reihenfolge der Einträge ändern.</p>
Der Editor für Mobile Formulare	zwischenformular_css	<p> Verwenden Sie diese Klasse mit einem !important, um das Standard-CSS zu überschreiben.</p>

Die Scheer PAS Mobile App	aktualisieren_oder_initialisieren	<h2 style="text-align: center;">Aktualisieren oder initialisieren?</h2> <p>Wenn eine mobile App über Scheer PAS Mobile nicht korrekt ausgeführt wird, stehen Anwender der Mobile App häufig vor der Frage, ob sie nur die Projekte aktualisieren oder den Button App initialisieren verwenden sollen.</p> <p>Die folgende Übersicht zeigt für beide Optionen, welche Aktionen ausgeführt werden:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Aktion</th> <th style="width: 45%;">Projekte aktualisieren</th> <th style="width: 40%;">App initialisieren</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Anstoßen der Synchronisation</td> <td style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div> </td> <td style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div> </td> </tr> <tr> <td>Herunterladen von Instanzen</td> <td style="text-align: center;">  Nur neue und geänderte Instanzen </td> <td style="text-align: center;">  Alle Instanzen </td> </tr> <tr> <td>Herunterladen von Dokumenten</td> <td style="text-align: center;">  Alle Dokumente </td> <td style="text-align: center;">  Alle Dokumente </td> </tr> <tr> <td>Neuladen der Modelle</td> <td style="text-align: center;">  </td> <td style="text-align: center;">  </td> </tr> </tbody> </table>	Aktion	Projekte aktualisieren	App initialisieren	Anstoßen der Synchronisation	 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div>	 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div>	Herunterladen von Instanzen	 Nur neue und geänderte Instanzen	 Alle Instanzen	Herunterladen von Dokumenten	 Alle Dokumente	 Alle Dokumente	Neuladen der Modelle	 	
Aktion	Projekte aktualisieren	App initialisieren															
Anstoßen der Synchronisation	 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div>	 <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 5px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div>															
Herunterladen von Instanzen	 Nur neue und geänderte Instanzen	 Alle Instanzen															
Herunterladen von Dokumenten	 Alle Dokumente	 Alle Dokumente															
Neuladen der Modelle	 	 															
Die Scheer PAS Mobile App	fehler_banner_farbe	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;">  <ul style="list-style-type: none"> Ein rotes Banner zeigt einen Instanzfehler an. Ein orangefarbenes Banner markiert einen Formularfehler. </div>															
Die Scheer PAS Mobile App	fehlermail_ios	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; background-color: #fff9c4;">  Unter iOS muss für den Mailversand der Fehlerdaten die offizielle Apple Mail-App konfiguriert sein. </div>															
Die Scheer PAS Mobile App	keine_synchro	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;">  Es findet keine Synchronisation statt. Lokal in der App gespeicherte Instanzen werden nicht verändert und auch nicht an das BPaaS-System übertragen. </div>															

Formular-Elemente	darstellung_tabelle	<p>Instanzübersicht als Tabelle darstellen (PAS 19.1)</p> <p>Wenn diese Option aktiviert ist, werden die Instanzen in einer Tabelle dargestellt. Ein Klick auf das Fragezeichen blendet den Hinweis ein, dass diese Option nur für die Anwendung auf Tablets empfehlenswert ist:</p>  <p>Die Option wird nur für die Darstellung auf Tablets empfohlen.</p> <p>Elementfunktionen</p> <p>✓ Weiterführende Hinweise zur Nutzung der Tabellenansicht finden Sie auf der Seite Tabellenansicht verwenden (Tablet).</p>
Formular-Elemente	elementfunktionen	<p>Elementfunktionen (PAS 18.1)</p> <p>Die Elementfunktionen ermöglichen es, die Ausführung der App Verknüpfung programmatisch anzupassen. Design-Anwendern wird so ermöglicht, über JavaScript Code Ausführung und Verhalten der App Verknüpfung zu beeinflussen.</p> <p>⚠ Bitte beachten Sie: Die Ausführung der Funktionen in Scheer PAS Mobile unterscheidet sich wesentlich von der Funktionsausführung in Scheer PAS BPaaS. Coding aus BPaaS kann daher nicht ohne Anpassungen in Mobile wiederverwendet werden.</p> <p>Klicken Sie auf das Zahnrad, um einen Editor zu öffnen, in dem der entsprechende JavaScript Code eingetragen werden kann:</p> 
Formular-Elemente	eltern_kind	<p>ⓘ Elterninstanz = Instanz in der aktuell geöffneten App Kindinstanz = Instanz in der sich öffnenden App</p>

Formular-Elemente	fokus_bei_m_bearbeiten	<p>✔ Tipp für die Arbeit in den BPaaS-Editoren</p> <table border="1"> <tr> <td>  </td> <td>Klicken Sie einmal, um den Fokus in ein Feld zu setzen.</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>Mit einem Doppelklick markieren Sie das angeklickte Wort.</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>Ein Dreifachklick markiert den gesamten Feldinhalt.</td> </tr> </table>		Klicken Sie einmal, um den Fokus in ein Feld zu setzen.		Mit einem Doppelklick markieren Sie das angeklickte Wort.		Ein Dreifachklick markiert den gesamten Feldinhalt.
	Klicken Sie einmal, um den Fokus in ein Feld zu setzen.							
	Mit einem Doppelklick markieren Sie das angeklickte Wort.							
	Ein Dreifachklick markiert den gesamten Feldinhalt.							
Formular-Elemente	formulare_editieren_css_zusatzklassen	<p>CSS Zusatzklassen Möglichkeit zur feldgenauen Layoutanpassung.</p> <p>✔ Weitere Informationen zum Thema CSS, Layout und Design finden Sie im BPaaS Entwicklerhandbuch auf der Seite Layout und Design.</p>						
Formular-Elemente	formulare_editieren_mussfeld	<p>Pflichtfeld Das gekennzeichnete Element muss ausgefüllt bzw. verwendet werden.</p>						
Formular-Elemente	formulare_editieren_nur_lesbar	<p>Nur lesbar Das Feld ist schreibgeschützt.</p>						
Formular-Elemente	formularelement_mobile_aktueller_wert	<p>Aktueller Wert Das Feld kann genutzt werden, um das Formular-Element vorzubelegen. Das Feld Aktueller Wert enthält einen Vorschlagswert, der bei der Ausführung des Formulars angezeigt wird. Dieser Wert wird beim Speichern auch in den Container geschrieben, wenn er vom Anwender nicht vorher geändert wird.</p>						
Formular-Elemente	formularelement_mobile_feldname	<p>Feldname im Container Legt fest, unter welchem Namen das Formularfeld im Datencontainer gespeichert wird. Der Feldname im Container und der Name des Feldes stimmen solange überein, bis für den Feldnamen im Container ein abweichender Bezeichner eingetragen wird. Zwei verschiedene Formularfelder, für die derselbe Feldname im Container hinterlegt ist, greifen auf denselben Wert im Container zu.</p> <p>✔ Der Feldname im Container ist ein technischer Bezeichner. Er wird oft für erweitertes Coding eingesetzt. Der Feldname im Container sollte daher keine Leerzeichen, Sonderzeichen oder Umlaute enthalten.</p>						
Formular-Elemente	formularelement_mobile_name	<p>Name Feldbezeichnung, die im Formular angezeigt wird.</p>						

Formular-Elemente	formularelement Mobil Platzhalter	<p>Platzhalter</p> <p>Der Inhalt wird im Formularfeld angezeigt und vom Eintrag des Anwenders überschrieben. Gibt der Anwender keine Daten ein, wird der Platzhalter nicht als Wert in den Container geschrieben.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>✔ Verwenden Sie diese Option als Muster für die erwartete Eingabe:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p>Name Brigitte Beispiel</p> </div> </div>						
Formular-Elemente	spaltenkonfig ausfüllen	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>✔ Wie Sie eine Spaltenkonfiguration ausfüllen, wird auf der Seite Instanztabellen konfigurieren ausführlich beschrieben.</p> </div>						
Formular-Elemente	tip_designer_ansicht	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>✔ Weitere Informationen zur Favoritenansicht erhalten Sie auf der Seite Designer-Ansicht der App.</p> </div>						
Formular-Elemente	tip_filter_infos	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>✔ Weiterführende Informationen zur Filterung finden Sie auf der Seite Mobile Suche nach Instanzen.</p> </div>						
Formular-Elemente	werte_weitergeben an Instanz	<p>Werte weitergeben an Instanz (PAS 18.1)</p> <p>Relevant beim Anlegen einer neuen Instanz.</p> <p>Über das Zahnrad öffnet sich ein Fenster, in dem definiert werden kann, welche Werte aus der neu anzulegenden Elterninstanz an die Kindinstanz weitergegeben werden sollen:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">App Verknüpfung (mehrfach)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;"></th> <th style="width: 40%;">Feldname in der Elterninstanz</th> <th style="width: 40%;">Feldname in der Kindinstanz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> SPEICHERN ABBRECHEN </div> </div> <p>Kindinstanz = Instanz in der sich öffnenden App Elterninstanz = Instanz in der aktuell geöffneten App</p>		Feldname in der Elterninstanz	Feldname in der Kindinstanz	+		
	Feldname in der Elterninstanz	Feldname in der Kindinstanz						
+								