



DOKUMENTATION
Berichtspaket

Berichtspaket

Was mache ich hier?

Im Modul Berichtspaket ist es möglich, mehrere iX-Haus-Listen zu jeweils einem Berichtspaket zusammenzufassen und auszuführen. Parameter wie Objektbereich, Kontenbereich, Auswertungszeitraum u. a. können global für den Bericht oder auch individuell für jede Liste festgelegt werden. Die Anzahl der definierbaren Berichtspakete und enthaltenen Berichte pro Berichtspaket ist lizenzabhängig.

Berichte, die regelmäßig mit bestimmten Parametern ausgeführt werden, können automatisiert erstellt werden. Fehleingaben der Parameter und der Aufwand für deren Generierung werden dadurch erheblich reduziert.

Mit Berichtspaket Abrufe steht Ihnen der Abruf von aktiven Berichtspaketen und den enthaltenen Berichten zur Verfügung. Anpassungen sind hier nicht möglich. Über Programmrechte kann gesteuert werden, welche Benutzer Berichtspakete bearbeiten oder auch deaktivieren dürfen.

Bei Pfadangaben kann es erforderlich sein, UNC-Pfade zu einzusetzen. Der Einsatz eines gemappten Pfades kann ggf. im Berichtscenter funktionieren, beim Aufruf des Berichtpakets via Scheduler dann aber scheitern.

Unterstützte Listen

Buchhaltungs-Druck

- Buchungsjournal (GoBD, 200105)
- Buchungskurzjournal (2016)
- Entgangene Mieten wg. Leerstand (1061)
- Kontoauszug WEG Eigentümer (101002)
- Kontoauszüge Personenkonten nach Leistungszeitraum (2073)
- Kontoauszüge Personenkonten nach Leistungszeitraum 2 (2074)
- Kontoauszüge Personen Offene Posten (2076)
- Kontoauszüge Sach-/Personenkonten Jahrgang.übergr. (2072)
- Kontoauszug Sach- u. Per.konten (201051)
- Kontoauszüge Sachkonten Dimensionen (201052)
- Kontoauszug Sachkonten nach Leistungszeitraum (201004)
- Kreditoren/Debitoren Kontoauszug Objekt (204031)
- Mieterrückstandsliste (2300)
- Saldenliste Buchungsarten (200101)
- Salden Kreditorenkonten (2014)
- Salden Personenkonten (2013)
- Salden Personenkonten/CSV (107129)
- Summen und Salden Sachkonten A4 (20011)
- SuSa Liste Sachkonten A4 quer kum (200120)
- Summen und Salden Sachkonten A4 (Abschluss, 200116)

- SuSa Liste Sackkonten Sonderbu-Perioden (200130)
- Sachkontenspiegel (200140)
- Wiederkehrende Zahlungen (204402)

Stammdaten-Druck

- Flächen Bestandsliste (107122)
- Leerstände (107108)
- Mieterbestandsliste (11722)
- Mieterbestandsliste erweitert (11725)
- Umlageschlüssel Flächenanteile (103002)
- UST-Mietflächenaufteilung (107049)
- UST-Mietenflächenaufteilung (Excel, 107055)
- Umsatzvergleich Vorjahr (40604)
- Umsatzvergleich Jahrgänge (40606)

Listgenerator

- Kombination aus Listgenerator-Definition und Listgenerator-Selektion

Bereichsübergreifend

- [Externer Excel Report](#)

Projekt-Druck

- Projektbudget-Liste (240001)
- Projekt-Kontoauszug (240002)
- Soll/Ist Vergleich (Excel) (240004)
- Bauausgabebuch (Excel) (240005)
- Kostenübersicht (Excel) (240006)
- Projekt-Rückstellungsspiegel (Excel) (240007)

Auswertungen

- Vermögensaufstellung (3010)

Wie mache ich es?

Berichtspaket anlegen

1. Starten Sie das Modul Berichtspaket.
2. Wählen Sie im Kontextmenü im oberen Bereich der Ansicht Neu. Es öffnet sich der Dialog `Parameter bearbeiten` (siehe Abschnitt 'Dialog Parameter bearbeiten').
3. Geben Sie die gewünschten Parameter für das Berichtspaket ein. Hinweis: Diese Parameter gelten für alle Listen im Paket. Wird in einer Liste ein abweichender Parameter eingestellt (z.B. ein anderer Objektbereich), so gilt dieser Parameter für diese Liste.
4. Mit der Bestätigung von OK wird das Berichtspaket gespeichert.
5. Um einen Bericht hinzuzufügen, wählen Sie im Kontextmenü im unteren Bereich der Ansicht

- Neu. Es öffnet sich ein weiterer Dialog `Parameter bearbeiten`.
- Wählen Sie den gewünschten Bericht aus. Über den Schalter `Berichtspaketparameter bearbeiten` öffnen Sie den Eingabedialog des Berichts. Hinweis: die hier eingestellten Parameter gelten ausschließlich für die Ausgabe im Berichtspaket.
 - Fügen Sie weitere Berichte hinzu und schließen Sie die Erstellung des Berichtspakets ab.

Berichtspaketparameter bearbeiten

Die Berichtspaketparameter gelten für alle dazugehörigen Listen. Wenn der entsprechende Parameter bei einer Liste abweichend eingestellt ist, gilt dieser für die Liste, unabhängig davon wie der Parameter für das Berichtspaket eingestellt ist.

- Starten Sie das Modul `Berichtspaket`.
- Markieren Sie das Berichtspaket im oberen Grid des Berichtscenters.
- Rufen Sie über das Kontextmenü `Parameter bearbeiten` auf. Es öffnet sich der Dialog `Parameter bearbeiten`.
- Geben Sie die gewünschten Parameter für das Berichtspaket ein.
- Speichern Sie die Einstellungen mit `OK`.

Berichtspaketparameter anzeigen

- Starten Sie das Modul `Berichtspaket` `Abrufe`.
- Markieren Sie den Bericht im unteren Grid des Berichtscenters.
- Rufen Sie über das Kontextmenü `Berichtspaketparameter anzeigen` oder Doppelklick auf.
- Mit `Abbrechen` verlassen Sie die Ansicht.

Parameter mit führendem Sternchen (*) weisen darauf hin, dass diese Parameter aus dem Berichtspaket übernommen wurden und nicht zur Liste selbst manuell definiert wurden.

Berichtspaketparameter bearbeiten

- Starten Sie das Modul `Berichtspaket`.
- Markieren Sie den Bericht im unteren Grid des Berichtscenters.
- Rufen Sie über das Kontextmenü `Berichtspaketparameter bearbeiten` auf.
- Geben Sie die gewünschten Parameter für die Liste ein.
- Stellen Sie die gewünschten Parameter für die Listenausgabe ein und speichern Sie die Einstellungen.

Bericht zu Berichtspaket zuordnen

- Starten Sie das Modul `Berichtspaket`.

2. Rufen Sie über das Kontextmenü im unteren Grid **Neu** auf.
3. Wählen Sie den gewünschten iX-Haus-Bericht aus.
4. Kommentieren Sie ggf. diesen Bericht bzw. ergänzen Sie einen vorhandenen Kommentar.
5. Speichern Sie die Parameter mit **OK**.

Bericht bearbeiten

Mit dieser Funktion kann ein bereits zugeordneter Bericht gewechselt werden, wenn dieser beispielsweise versehentlich ins Paket aufgenommen wurde. Wählen Sie dazu den gewünschten Bericht aus und bestätigen mit **OK**. Der neu ausgewählte Bericht wird im unteren Grid der Ansicht **Berichtspaket** an Stelle des bisherigen angezeigt.

Bericht löschen

1. Starten Sie das Modul **Berichtspaket**.
2. Markieren Sie den Bericht im unteren Grid des Berichtscenters.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü **Administration > Löschen** auf.
4. Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage mit **Ja**.

Drucken

Der Druck kann für ein Berichtspaket oder einen einzelnen Bericht erstellt werden.

1. Starten Sie das Modul **Berichtspaket** oder **Berichtspaket Abruf**.
2. Markieren Sie das Paket oder den Bericht.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü **Drucken** auf.
4. Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage.

Die Ausdruck wird generiert. Hierbei werden die Drucker It. Parameter der einzelnen Berichte genutzt. Alternativ wird ein Hinweis angezeigt, wenn keine Berichte generiert werden konnten.

Generieren / Generieren (Standardoption)

Die Generierung kann für ein Berichtspaket oder einen einzelnen Bericht ausgeführt werden. So generieren Sie ein Berichtspaket über iX-Haus:

1. Starten Sie das Modul **Berichtspaket** oder **Berichtspaket Abruf**.
2. Markieren Sie das Paket oder den Bericht.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü **Generieren** auf und wählen Sie eine der verschiedenen Ausgabeoptionen oder

4. rufen Sie über das Kontextmenü Generieren (Standardoption) auf, um die pro Berichtspaket hinterlegte Standardoption zur Ausgabe zu wählen.
5. Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage.

Der Ausdruck wird generiert. Wenn keine Berichte generiert werden konnten, wird ein Hinweis angezeigt.

Berichtspaket automatisch generieren

Sie können ein Berichtspaket entweder per Batchbetrieb oder über das Lizenzmodul Scheduler in iX-Haus plus automatisch generieren.

Scheduler



Die Integration des Berichtspakets in den Scheduler ist aktuell in der Testphase. Sollte sich herausstellen, dass sich aufgrund des engen Zusammenspiels mit Windows-Office technisch nicht lösbare Probleme ergeben, müssen wir uns leider vorbehalten, das Berichtspaket aus dem Scheduler herauszunehmen.

Weitere Informationen zum Scheduler finden Sie im Abschnitt [Scheduler](#) zu iX-Haus plus. Wir empfehlen Ihnen, für eine reibungslose Installation und Inbetriebnahme unser IT-Consulting in Anspruch zu nehmen.

Batchbetrieb

Um ein Berichtspaket per Batchbetrieb zu generieren, richten Sie eine neue Aktion in der Windows-Aufgabenplanung ein. Diese geplante Aktion soll den Prozess „iereport.exe“ aus dem exe-Verzeichnis des Hauptverzeichnisses Ihrer iX-Haus-Anwendung aufrufen.

Stellen Sie folgende Parameter ein:

-BerichtspaketName: Name der Berichtspakets

-UserId: BenutzerId des Benutzers, für den der Bericht generiert werden soll

Optionale Parameter:

-Ausgabe-Variante: vgl. Möglichkeiten unter „Dialog Parameter bearbeiten (Berichtspaket)“ > Als Datei speichern. Standardmäßig wird die in dem jeweiligen Berichtspaket definierte Ausgabeoption verwendet.

-Speicherort: Speicherort für die generierten Dateien. Standardmäßig werden die Dateien in dem Berichtspaket eingegebenen Speicherort gespeichert. Falls der dort definierte Speichert als feste Vorgabe definiert ist, dann wird dieser Parameter ignoriert.

Beispielaufruf: exe\iereport.exe -BerichtspaketName „Monatsbereich Mietobjekte Spacewel Germany“ -UserId 145

Kopie eines Berichts erstellen

1. Starten Sie das Modul Berichtspaket.
2. Markieren Sie den zu kopierenden Bericht im unteren Grid.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü **Kopie erstellen** auf.
4. Bearbeiten Sie die Parameter der erstellten Kopie. Mit Doppelklick öffnen Sie hierzu die Berichtparameter.
Den Kommentar können Sie über die Funktion **Berichtszuordnung bearbeiten** bearbeiten.
5. Speichern Sie die Parameter mit OK.

Speicherort öffnen

Mit dieser Funktion kann für ein oder mehrere markierte Berichtspakete direkt der Ordner aufgerufen werden, in den das jeweilige Berichtspaket gespeichert wurde. So brauchen Sie den Speicherort nicht extra in den Einstellungen nachzusehen, falls das Speichern automatisiert durchgeführt wurde oder länger her ist.

Übersicht über Berichtspaket nach Excel exportieren

Für diese Funktion muss das Microsoftprogramm Excel auf der Workstation verfügbar sein.

1. Starten Sie das Modul Berichtspaket oder Berichtspaket Abruf.
2. Markieren Sie das Paket oder einen Bericht aus dem gewünschten Paket.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü nach **Excel exportieren** auf.
4. Geben Sie Pfad und Dateiname für die zu erstellende Exceldatei an und bestätigen Sie mit **Speichern**.

Der Ausdruck als Übersicht des unteren Grids zum Berichtspaket wird generiert und Excel mit diesem anschließend geöffnet.

Vorschau

Die Vorschau kann für ein Berichtspaket oder einen einzelnen Bericht erstellt werden.

1. Starten Sie das Modul Berichtspaket oder Berichtspaket Abruf.
2. Markieren Sie das Paket oder den Bericht.
3. Rufen Sie über das Kontextmenü **Vorschau** auf.
4. Bestätigen Sie die Sicherheitsabfrage. Die Vorschau wird generiert. Alternativ wird ein Hinweis angezeigt, wenn keine Vorschaudaten generiert werden konnten.

Was brauche ich dazu?

Ansicht Berichtspaket

Die Ansicht Berichtscenter ist in drei Bereiche geteilt. Im oberen Grid können Sie Einstellungen für Berichtspakete vornehmen, im unteren Grid können Sie Einstellungen für einzelne Berichte vornehmen. In den Bereichen Berichtspaket und Bericht sehen Sie die Anzahl der bisher verwendeten und maximal lizenzierten Pakete bzw. Berichte und können zusätzlich wesentliche Funktionen direkt ausführen.

Dialog Parameter bearbeiten (Berichtspaket)

Der Dialog wird durch den Kontextmenübefehl Parameter bearbeiten für ein Berichtspaket aufgerufen. Die Datums- und Kontenvorgaben werden berücksichtigt, wenn zu einer Liste diese Parameter erforderlich sind, in den Listenparametern diese aber nicht vorgegeben wurden. Parameter mit führendem Sternchen (*) weisen darauf hin, dass diese Parameter aus dem Berichtspaket übernommen wurden und nicht zur Liste selbst manuell definiert wurden. Im Kopfbereich kann zum Suchen ein Suchbegriff vorgegeben wrden. Ein weiterer Filter erlaubt die Auswahl über den Berichtsstatus alle, aktiv, in Arbeit oder in Aktiv.

Feld	Beschreibung
Name	Eindeutiger Name des Berichtpakets
Status	Auswahl: aktiv, in Arbeit, deaktiviert In dem Modul Berichtspaket Abrufe werden nur aktive Berichtspakete angezeigt.
Objektbereich	Objekt oder Objektbereich F2 öffnet die Objektgruppen-Auswahl.
Stichdatum	Datum Das Stichdatum kann manuell als konkretes Datum oder durch Auswahl eines Parameters definiert werden. Hierzu stehen dynamische Datumparameter für Listen zur Verfügung, die in Relation zum aktuellen Datum einer Abfrage interpretiert werden, z. B. wird für Monat, Erster bei einer Abfrage am 20.06.2020 der 01.06.2020 angenommen.
von Datum	Datum Das Datum kann manuell als konkretes Datum oder durch Auswahl eines Parameters definiert werden. Hier steht eine große Anzahl von dynamischen Datumparametern zur Verfügung, die mit ihrer Periodizität das bis Datum automatisch beeinflussen. Beispielsweise wird die Auswahl Februar bei einer Abfrage im Jahr 2020 das von Datum 01.02.2020 und das bis Datum 29.02.2020 ausgeben. Für eine Abfrage im Jahr 2021 jedoch den Zeitraum 01.01.2021 bis 28.02.2021 berücksichtigen.
bis Datum	Datum Bei manueller Angabe des von Datum ist diese Feld ebenfalls manuell zu füllen. Ansonsten ist es inaktiv und wird entsprechend der Auswahl im von Datum automatisch vorbelegt.

Feld	Beschreibung
LZ von	Datum für die Auswertung eines Leistungszeitraum Es gelten die gleichen Auswahlregeln wie für das Feld von Datum.
LZ bis	Datum für die Auswertung eines Leistungszeitraum Es gelten die gleichen Auswahlregeln wie für das Feld bis Datum.
von Konto	Kontonummer
bis Konto	Kontonummer
Drucker für alle Berichte	Hier erfolgt die Druckerauswahl für das gesamte Berichtspaket.
Als Datei Speichern	<p>Hier gibt es folgende Möglichkeiten:</p> <ul style="list-style-type: none"> * als eine PDF-Datei (Listenausgabe bevorzugt): Das Berichtspaket wird als eine gesamte PDF-Datei erzeugt; können Listen in der iX-Haus-Listendarstellung oder als Excel-Datei ausgegeben werden, so wird hierbei die Listendarstellung für die Generierung des PDF benutzt. * als eine PDF-Datei (Excel bevorzugt): Das Berichtspaket wird als eine gesamte PDF-Datei erzeugt; können Listen in der iX-Haus-Listendarstellung oder als Excel-Datei ausgegeben werden, so wird hierbei die Excel-Variante für die Generierung des PDF benutzt. * als einzelne PDF-Dateien (Listenausgabe bevorzugt): Die Listen des Berichtspakets werden als einzelne PDF-Dateien erzeugt; können Listen in der iX-Haus-Listendarstellung oder als Excel-Datei ausgegeben werden, so wird hierbei die Listendarstellung für die Generierung des PDF benutzt. * als einzelne PDF-Dateien (Excel bevorzugt): Die Listen des Berichtspakets werden als einzelne PDF-Dateien erzeugt; können Listen in der iX-Haus-Listendarstellung oder als Excel-Datei ausgegeben werden, so wird hierbei die Excel-Variante für die Generierung des PDF benutzt. * als einzelne Dateien (Originalformat, Listenausgabe wird nach PDF konvertiert): Die Listen des Berichtspakets werden als einzelne Dateien erzeugt im Originalformat der Liste; Listen im iX-Haus-Standardformat (sog. LST-Listen) werden als PDF generiert. <ul style="list-style-type: none"> • Die hier gewählte Variante zur Dateispeicherung wird im Kontextmenü als separater Menüpunkt Generieren (...) bereitgestellt. • Um die Listen im iX-Haus-Standardformat als PDF-Dokument zu speichern, wird der PDF Drucker „BioPDF Professional“ benötigt. Dieser Druckertreiber ist auf allen Arbeitsplätzen erforderlich, welche die Listen bzw. die Berichtspakete im PDF-Format abrufen. Informationen zu den Lizenzkosten finden Sie auf der Homepage des Herstellers (http://www.biopdf.com/index.php).

Feld	Beschreibung
Dateiname	<p>Unter diesem Dateinamen werden die erzeugten Dateien gespeichert. Ist eine Datei mit dem selben Namen bereits im Ordner vorhanden, so werden die Dateinamen bei der erneuten Generierung des Berichtspaketes mit einer fortlaufenden Nummer indiziert. Für die Dateinamensbildung können Platzhalter genutzt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • \$BDatMMMM - Berichtsdatum (Bis-Datum oder Stichtag) Vollständiger Monatsname • \$BDatMMM - Berichtsdatum (Bis-Datum oder Stichtag) Abgekürzter Monatsname • \$BDatMM - Berichtsdatum (Bis-Datum oder Stichtag) Monat als zweistellige Zahl • \$BDatJJJJ - Berichtsdatum (Bis-Datum oder Stichtag) Jahr - vierstellig • \$BDatJJ - Berichtsdatum (Bis-Datum oder Stichtag) Jahr - zweistellig • \$LFDNR - Laufende Nummer des Berichts im Berichtspaket. Bitte beachten Sie: Die laufende Nummer wird ohne diesen Parameter nicht mehr automatisch an die Dateinamen angehängt!
Speicherort	Dies ist der Speicherort für die erzeugten Dateien. Der Speicherort ist somit (in Kombination mit der Info aus dem Feld Dateiname) synonym zu einer Angabe eines Dateipfades einer Liste, welche manuell z. B. aus dem Buchhaltungsdruck als Exceldatei generiert werden könnte.
Speicherort feste Vorgabe	Ist dies Option aktiviert, so kann der Speicherort bei einem Batch- oder Scheduler-Aufruf nicht geändert werden.
Vorhandene Dateien vor dem Druck Verschieben	Ist diese Option aktiviert, legt iX-Haus im gewählten Speicherort einen Unterordner Historie an. In diesen Ordner werden vor der erneuten Generierung des Berichtspaketes alle vorhandenen Dateien im Speicherort verschoben. Somit findet dadurch keine Indizierung der Dateinamen statt.
Ordner im Anschluss öffnen	Ist diese Option aktiviert, öffnet sich der Speicherort nach der Generierung des Berichtspaketes. Das funktioniert nur, wenn die Generierung aus iX-Haus gestartet wurde.
Notiz	<p>Notizfeld</p> <p>Mit dem Schalter +Info erzeugen Sie einen Eintrag mit Benutzerkürzel und Datum.</p>

OK und Abbrechen beenden den Dialog mit bzw. ohne Speicherung.

Dialog Parameter bearbeiten (Berichte vom Berichtspaket)

Der Dialog wird durch den Kontextmenübefehl Neu oder Administration, Bearbeiten für eine Bericht eines Berichtspaketes aufgerufen.

Feld	Beschreibung
iX-Haus Bereich	Name und Auswahl des Bereichs, aus dem die Liste oder Abfrage stammt: <ul style="list-style-type: none"> • Buchhaltungs-Druck • Stammdaten-druck • Listgenerator • Bereichsübergreifend • Projekt-Druck • Auswertungen
iX-Haus Liste	Name und Auswahl der Liste
Name	Vorgeschlagener Name, kann bearbeitet werden.
Berichtsparameter	Schalter Berichtsparameter bearbeiten Mit Klick auf den Schalter öffnen Sie den zum gewählten Bericht/Liste/Modul gehörigen Parameterdialog. Dieser liefert i. d. R. die selben Parameter wie ein Direktaufruf. Beim Generieren von Excel-Berichten per Berichtspaket (Modul Externer Excel Reportstehen z. B. als Ausgabtyp die Auswahloptionen Pro Objekt ein Excel-Blatt, Pro Objekt eine Excel_Datei und Objekte als expandierende Tabelle zur Verfügung. Mit dem Schalter Parameter übernehmen stehen Ihnen bei vielen Listen unter dem Komfortpaket die Parametersets einzelner Anwender zur Verfügung, wenn die Liste eine benutzerspezifische Parameterspeicherung aufweist. Die so vorgeschlagenen Parameter lassen sich anschließend anpassen.
Notiz	Notizeditor mit +Info-Schalter
OK	Schalter
Abbrechen	Schalter

Verfügbare Listen und Berichte

Bereich Buchhaltungs-Druck

- Buchungsjournal (GoBD) (200105)
- Buchungskurzjournal (2016)
- Einzelsollbeträge (2000085)
- Entgangene Mieten wg. Leerstand (1061)
- Kontoauszug WEG Eigentümer (101002)
- Kontoauszüge Personenkonten nach Leistungszeitraum (2073)
- Kontoauszüge Personenkonten nach Leistungszeitraum 2 (2074)
- Kontoauszüge Personen Offene Posten (2076)
- Kontoauszug Sach- u. Per.konten (201051)
- Kontoauszüge Sachkonten Dimensionen (201052)
- Kontoauszug Sachkonten nach Leistungszeitraum (201004)
- Kontoauszug Sachkonten Offene Posten (2075)
- Kreditoren/Debitoren Kontoauszug Objekt (204031)
- Mieterrückstandsliste (2300)
- Saldenliste Buchungsarten (200101)

- Salden Kreditorenkonten (2014)
- Salden Personenkonten (2013)
- Salden Personenkonten/CSV (107129)
- SuSa Liste A4 quer kum (200120)
- Summen und Salden Sachkonten A4 (Abschluss) (200116)
- SuSa Liste Sachkonten Sonderbuchu-Perioden (200130)
- Sachkontenspiegel (200140)
- Wiederkehrende Zahlungen (204402)

Stammdaten-Druck

- Flächen Bestandsliste (107122)
- Leerstände (107108)
- Leerstandsauswertung (107109)
- Mieterbestandsliste (11722)
- Mieterbestandsliste erweitert (11725)
- Leerstandsauswertung (107109)
- Umlageschlüssel Flächenanteile (103002)
- UST-Mietflächenaufteilung (107049)
- UST-Mietflächenaufteilung (Excel) (107055)
- Umsatzvergleich Vorjahr (40604)
- Umsatzvergleich Jahrgänge (40606)

Listgenerator

Für Listgeneratorabfragen steht außerhalb des Berichtscenters der [Listgenerator im Batchbetrieb](#) zur Verfügung.

Prüfen Sie, ob sie solche Daten im Berichtscenter mit einem alternativen Excelbericht abrufen können.

AUSGEBLENDETE ZUSATZINFO, da nur als [SoPro für TPK](#) - anderen Kunden steht diese Quelle nicht zur Verfügung!

* Vorbereitete Listendefinitionen und Selektionsdefinitionen des [Listgenerators](#) mit Stichtagbezug Eine Parameterübergabe für Listgeneratorabfragen ist für das Stichdatum im aktuellen Jahrgang möglich. Eine Parameterübergabe für Datumsbereich oder gezielte Auswahl eines Jahrgangs existiert im Berichtscenter für die Listgeneratoranbindung derzeit nicht. Sind die gewünschten Daten ein Teil der abrufbaren Datenmenge, kann diese mit Hilfe der Selektionsdefinition eingeschränkt werden. Gelingt durch die Beschränkungen bzgl. Jahrgang und Stichtag keine (ausreichende) dynamische Abfrage, prüfen Sie am besten, ob die Abfrage nicht separat über [Listgenerator im Batchbetrieb](#) oder im Berichtscenter mit einem alternativen Excelbericht realisierbar ist.

Bereichsübergreifend

- [Externer Exel Report](#) (Objektsicht via ixExtExcelReport)

Projekt-Druck

- [Projektbudget-Liste \(240001\)](#)
- [Projekt-Kontoauszug \(Excel\) \(240002\)](#)
- [Soll/Ist-Vergleich \(Excel\) \(240004\)](#)
- [Bauausgabebetagebuch \(Excel\) \(240005\)](#)

- [Kostenübersicht \(Excel\) \(240006\)](#)
- [Projekt-Rückstellungsspiegel \(Excel\) \(240007\)](#)

Auswertungen

- [Vermögensaufstellung \(3010\)](#)

From:
iX-Wiki

Last update: **2023/09/15 11:55**