



Klinikverbund
Südwest



LANDKREIS
BÖBLINGEN

Anlage 11 zum Organisationshandbuch Teil I - Planung

Kreiskliniken Böblingen gGmbH Neubau Flugfeldklinikum



Neubau Flugfeldklinikum

Kreiskliniken Böblingen gGmbH

Organisationshandbuch Teil I – Planung
Leitfaden für den Einsatz der Projektplattform PK-FFK
Drees & Sommer GmbH
15.04.2019

Drees & Sommer
Projektmanagement und bautechnische Beratung GmbH
Obere Waldplätze 13
70560 Stuttgart

**DREES &
SOMMER**

1 Einführung

1.1 Allgemeines

Zur Optimierung der Kommunikation und Informationsbereitstellung zwischen allen internen und externen Beteiligten im Projekt wird eine Projektplattform eingesetzt. Hierzu wird den Projektbeteiligten als Instrumentarium das projektspezifisch konfigurierte PK-FFK bereitgestellt.

Sämtliche Vorgänge im PK-FFK werden dokumentiert, alle wichtigen Projektinformationen sind verfügbar und die Qualität, Umfang und Struktur Ihrer Datenkonsistenz ist so jederzeit überprüfbar.

1.2 Leitfaden für den Einsatz der Projektplattform PK-FFK

Das Handbuch regelt die Nutzung von PK-FFK durch die Projektbeteiligten und Verteilung von Daten. Das Handbuch steht in der jeweils aktuellen Fassung im PK-FFK zur Verfügung. Die Vorgaben des Handbuchs sind für alle Projektbeteiligten im jeweils aktuellen Stand bindend. Die Einhaltung der Vorgaben ist vom Auftragnehmer sicherzustellen.

1.3 Administration

PK-FFK wird durch die Conclude GmbH betreut, auf die Projekterfordernisse angepasst, den Projektbeteiligten zur Verfügung gestellt und über die Projektdauer betrieben. Ansprechpartner sind Wolfgang Halder, sein Stellvertreter Felix Motzer und der Servicepoint von Conclude.

Adressen und Kontaktdaten finden Sie im PK-FFK bzw. in der Projektbeteiligtenliste von Drees & Sommer.

2 Funktionalität

2.1 Allgemein

Die Benutzerverwaltung im PK-FFK stellt sicher, dass alle Beteiligten entsprechend ihren Rollen und Funktionen im Projekt einen kontinuierlichen Zugriff auf die zur Verfügung gestellten Daten und alle sie betreffenden Vorgänge am Datenserver erhalten. Damit erleichtert sich für alle Beteiligten die Dokumentation des Datenaustauschs.

Die Benutzung des PK-FFK soll für alle Benutzer sicher, schnell, einfach und bequem sein. Für den Einsatz von PK-FFK benötigen Sie lediglich einen leistungsfähigen Web-Zugang und einen aktuellen Browser (z. B. Internet Explorer Version 10 oder jünger) mit aktivierten Cookies und Java-Script. Weiterhin muss das Up- und Downloaden von Dateien über das https-Protokoll von der jeweiligen Firewall gestattet werden.

PK-FFK ist gleichzeitig

- **Projektraum**
Archiv für alle projektrelevanten Dokumente, die zwischen Projektbeteiligten ausgetauscht werden oder Gegenstand von Projektbesprechungen sind,
- **Kommunikationsplattform**
Verteilung und Weiterleitung projektspezifischer Daten bzw. Dokumente und Informationen,
- **Online-Dokumentenmanagement-System**
Dokumentation aller Aktivitäten der Projektbeteiligten im Rahmen der digitalen Planung.
- **Modell-Server**
Wird nachgereicht

2.2 Module/Tools von PK-FFK

PK-FFK verfügt über verschiedene Module und Projektmanagementfunktionalitäten. Hierzu gehören:

- TERMINE
- AUFGABEN
- NACHRICHTEN
- ARCHIV
- INFO
- BIM-Modul
- Projektmanagement- und Controlling-Tools
- Prozessoptimierungen (z. B. Freigabe- und Dokumentationsprozesse)

2.3 Zusatzinformationen im PK-FFK

Um eine nachvollziehbare Dokumentation zu gewährleisten und eine differenzierte Suche nach Dokumenten zu ermöglichen, werden in PK-FFK eingestellte Daten mit verschiedenen Zusatzinformationen verknüpft. Dabei sind unter anderem folgende Verknüpfungen möglich:

Teilprojekt (nur in teilprojektfähigen PK-FFKs):

Zusammenhängende, gleichartige Projekte (PK-FFK-Begriff: Teilprojekt) können in einem PK-FFK abgebildet werden → keine Redundanz!

Ablageort/Dokumentenart (Archivverzeichnis):

Beim „Hochladen“ wird automatisch die Zusatzinformation „Ablageort/Dokumentenart“ vergeben, z. B. Planart, Protokoll, Kostenberechnung usw.

Schlagwort:

In Projekten mit definierter Bezeichnungskonvention erhalten Daten bereits im Datei-name beliebig viele Informationen, z. B. Ersteller, Bauteil, Gewerk, Phase usw.

Zudem besteht die Möglichkeit eine ganze Auswahl von Begriffen (in PK-FFK genannt: „Ausprägungen“) mit einem Dokument zu verknüpfen, z. B. Rohbauausschreibung und Fassadenausschreibung und Grundlage Bauherrenbeschluss usw. → Suchkriterium

Eigenschaft:

Die Eingabe einer Eigenschaft erfolgt in Form von Freitext, Ganzzahl, Fließkommazahl oder im Datumsformat. Pro Dokument kann eine Ausprägung vergeben werden. Eigenschaften lassen eine Bereichsrecherche zu, z. B. Protokoll Nr. 12 bis Protokoll Nr. 18 → Suchkriterium

Gruppierung/Aufkleber:

Dokumentengruppen können weitere Zusatzinformationen hinzugefügt werden. Gruppierungen sind durch den Benutzer als Freitext individuell erstellbar, z. B. Dokumente eines Planpakets, Dokumente eines Upload-Vorgangs usw. → Suchkriterium

Kommentar:

In Dateiübersichten dargestellte kurze Beschreibung des Inhalts eines Dokuments bzw. eines Plans. Angabe hierzu erfolgt beim Hochladen der Dokumente (entspricht dem „Betreff“ in einem Kurzanschreiben) → durch Syntax-Suchkriterium

Weiterleitungskommentar:

Kurzanschreiben an den Empfänger von Dokumenten. Der Weiterleitungskommentar ist dem Dokument angehängt.

Zugriffshistorie:

Dokumentation aller Zugriffsaktivitäten durch die Empfänger → einfache Recherche

2.4 Verwendete Module/Tools

Auf Wunsch des Auftraggebers werden im Projekt folgende Funktionalitäten von PK-FFK zum Einsatz kommen:

- TERMINE
Wichtige, Projektrelevante Termine werden im Projektkalender veröffentlicht.
- NACHRICHTEN
Projektmails mit Anhang (Dokumentenverknüpfung) bzw. Mails mit Entscheidungen.
- ARCHIV
Ein aktuelles Projektarchiv für alle relevanten Projektdaten.
- BIM-Modul
- INFO
In Abstimmung mit dem Auftraggeber werden hier von Drees & Sommer ausgewählte Dokumente, außerhalb des ARCHIVs zur Verfügung gestellt.
- ZUSATZINFORMATIONEN
Zusatzinformationen nach Handbuch Anlage 1 „Zusatzinformationen“

3 Vorgaben zur Nutzung von PK-FFK

3.1 Form und Allgemeines

Ziel des Datenaustauschs ist es, jederzeit die Möglichkeit des Zugriffs auf alle relevanten, aktuellen Dokumente und Unterlagen zu schaffen. Jeder AN ist daher verpflichtet, projektrelevante Unterlagen, nach den Angaben zur Dateiidentifikation und den Angaben zu den Dateieigenschaften, zu erstellen und zu übergeben. Es müssen alle notwendigen Maßnahmen für eine einfache Identifikation der Daten durch den Adressaten getroffen werden.

3.2 Allgemeine Regeln/Projektverantwortung

Die Bereitstellung und Verteilung von Daten und Informationen (= Nachrichten) durch alle Beteiligten erfolgt ausschließlich über das PK-FFK! E-Mails von aktiven PK-FFK-Benutzern mit projektrelevantem Inhalt sind nicht zulässig und sind von allen Beteiligten zurückzuweisen.

Es besteht seitens der Planungsbeteiligten die Verpflichtung, die für den Datenaustausch vorgesehenen Daten nach den Vorgaben des Handbuchs zu übergeben. Alle ausschreibenden Stellen haben dafür Sorge zu tragen, dass das Handbuch und gegebenenfalls darin enthaltene Zusatzleistungen Bestandteil der Ausschreibungsunterlagen bzw. der Leistungsverzeichnisse werden. Die Nutzung von PK-FFK ist in den Vorbemerkungen der LVs zu verankern. Die PK-FFK-Administration unterstützt hierbei mit entsprechenden Textbausteinen.

Alle projektrelevanten Dokumente, d.h. alle Dokumente, welche anderen Beteiligten zur Weiterbearbeitung zur Verfügung gestellt werden, müssen grundsätzlich digital erstellt und übergeben werden, da diese Unterlagen Bestandteil der fortlaufenden Projekt-Dokumentation sind. Diese sind mit Dokumentennamen, Erstelldatum und Kurzzeichen des Erstellers zu versehen. Außerdem ist jedes Dokument mit einem spezifischen Kommentar mit Angaben zum Dokumenteninhalt und zum Zwecke der Datenübergabe sowie zum Status zu versehen.

Für den Datenaustausch zwischen den Projektbeteiligten ist jeder Projektbeteiligte eigenverantwortlich. **Gesetzlich und vertraglich festgelegte Rechte und Pflichten der Projektbeteiligten ändern sich durch den Einsatz des PK-FFK nicht!**

Die Verteilung von Daten an Adressaten, die diese Daten nicht benötigen, ist zu vermeiden!

Im Zusammenhang mit dem Datenaustausch via PK-FFK ergibt sich folgende Definition für die Hol- und Bringschuld:

– **Holschuld:**

Eine Holschuld für Adressaten von Daten ergibt sich dann, wenn eine Benachrichtigung durch das PK-FFK durch den Absender der Daten oder durch Dritte ausgelöst wurde bzw. die Daten im PK-FFK-Eingang des Adressaten abgelegt sind.

– **Bringschuld:**

Die Bringschuld eines Projektbeteiligten ist dann erbracht, wenn die Daten nach den Vorgaben des Handbuchs (richtige Dateibezeichnungskonvention und Verknüpfung mit Zusatzinformationen!) an den Datenserver übergeben und durch ordnungsgemäße Anwahl der Verteilung die Benachrichtigung an alle notwendigen Adressaten herbeigeführt wird. Es genügt nicht, die Daten nur auf den Server hochzuladen und auf die Verteilung zu verzichten.

Durch den Verzicht auf die Verteilung haben weitere Projektbeteiligte grundsätzlich keinen Zugriff auf das Dokument. Der Zugriff wird erst durch die Verteilung ausgelöst.

Bei der Weiterleitung oder Verteilung von Daten (Bringschuld) ist darauf zu achten, dass der Grund für die Datenübergabe dem Empfänger genannt wird (z. B. zur Kenntnisnahme, zur Prüfung usw.). Zur schnellen Identifikation des Inhaltes von Dokumenten ist es notwendig, einzelne Dokumente individuell zu kommentieren → Weiterleitungskommentar.

4 Erstellen von Projektdaten

Dieser Punkt beschreibt den Einsatz von EDV-Programmen, die Erstellung von Daten, die Voraussetzungen des Corporate Identity sowie die Qualität und Struktur der Daten.

Alle projektrelevanten Unterlagen, d. h. alle Unterlagen, welche anderen Beteiligten zur Weiterbearbeitung zur Verfügung gestellt werden, müssen grundsätzlich digital erstellt und übergeben werden. Diese Unterlagen sind auch Bestandteil der fortlaufenden Projekt-Dokumentation.

Daten, die mit Spezialsoftware (z. B. Berechnungsprogramme oder Expertensoftware) erstellt wurden, müssen in Formaten übergeben werden, die eine Papierausgabe ohne die jeweilige Spezialsoftware gewährleisten (z. B. PDF-Format).

Alle vertraglich relevanten Ergebnisse (wesentliche Zwischenstände, Abschluss von Planungsphasen etc.) müssen immer auch auf Papier übergeben und mit dem jeweiligen Meilenstein in PK-FFK verknüpft werden.

Alle abgestimmten oder fertig erstellten Dokumente sind mit Dokumentennamen, Erstelldatum und Kurzzeichen des Erstellers zu versehen. Eine leichte Identifikation des Dokuments ist zu gewährleisten.

Die Sprache für alle Texte, Bezeichnungen und Schriftstücke ist deutsch.

4.1 Eingesetzte Programme

4.1.1 Programme allgemein

Vorgesehen sind die Standardapplikationen auf Basis von Microsoft-Produkten sowie Spezialsoftware nach Vereinbarung.

4.1.2 Expertensysteme der BIM-Methode

Alle Definitionen zum Einsatz der BIM-Methode finden Sie im „BIM-Abwicklungsplan (kurz BAP)“.

5 Vorgaben zur Bezeichnung und Strukturierung

5.1 Allgemeine Hinweise

Das Handbuch sieht je nach Bezeichnungsart den Einsatz von unterschiedlichen Bezeichnungsblöcken vor. Gleichartige Bezeichnungsblöcke werden in der immer gleichen Form verwendet (siehe hierzu auch Abschnitt 6.3 „Vergabe von Schlagworten im PK-FFK“).

5.2 Dateibezeichnung

Alle Dokumente, die innerhalb des Projekts übergeben werden, müssen nach durchgängigen Dateibezeichnungskonventionen benannt werden. Dabei wird zwischen Dateibezeichnung für allgemeine Dokumente (5.2.1), CAD-Dokumente (5.2.2) und Modelldaten (5.2.3) unterschieden. Dadurch enthalten CAD-Dokumente und Modelldaten zusätzliche Informationen in der Dateibezeichnung.

5.2.1 Dateibezeichnung Allgemeine Dokumente

Bsp.:

KKBB-UEB-PN_4689_EP0001.pdf

| | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
| Ersteller: | KKBB | ----> Kreiskliniken Böblingen gGmbH |
| Platzhalter | - | |
| Bauteil: | UEB | ----> Bauteil übergeordnet |
| Platzhalter | - | |
| Archiv: | PN | ----> EP-Nutzerbesprechung |
| Platzhalter | - | |
| Dateiart: | 4689_EP0001 | ----> lokaler Dateiname |
| Suffix: | .pdf | |

5.2.2 Dateibezeichnung CAD-Dokumente

Bsp.:

KKBB-HGB-CG-e1-123-A_-3-00.pdf

| | | | |
|--------------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| Ersteller: | KKBB | ---- | Kreiskliniken Böblingen gGmbH |
| Platzhalter | - | | |
| Bauteil: | HGB | ---- | Hauptgebäude |
| Platzhalter | - | | |
| Archiv: | CG | ---- | Planung / Grundriss |
| Platzhalter | - | | |
| Geschoss: | e1 | ---- | Ebene 1 / 1:OG |
| Platzhalter | - | | |
| Reserve: | 123 | ---- | Nummer 123 |
| Platzhalter | - | | |
| Gewerk: | A_ | ---- | Architektur allg. |
| Platzhalter | - | | |
| Phase: | 3 | ---- | Entwurfsplanung |
| Platzhalter | - | | |
| Index: | 00 | ---- | Grundplan |
| Suffix: | .pdf | | |

5.2.3 Dateibezeichnung Modelldaten

Bsp.:

KKBB-UEB-MM-GM-123.pdf

| | | | |
|--------------------|-------------|-------------|-------------------------------|
| Ersteller: | KKBB | ---- | Kreiskliniken Böblingen gGmbH |
| Platzhalter | - | | |
| Bauteil: | UEB | ---- | Bauteil übergeordnet |
| Platzhalter | - | | |
| Archiv: | MM | ---- | BIM-Modell |
| Platzhalter | - | | |
| Dateiart: | GM | ---- | Gesamtkoordinationsmodell |
| Platzhalter | - | | |
| Reserve: | 123 | ---- | Nummer 123 |
| Suffix: | .pdf | | |

5.3 Planbezeichnung

Die Bezeichnung der Pläne enthält zusätzlich zur Dateibezeichnung am Ende eine Stelle für den Index. Die Planbezeichnung ist im Plankopf direkt unter der Faltmarke bei 29,7 cm zu platzieren.

6 Vorgaben für den Datenaustausch

6.1 Form und Allgemeines

Voraussetzungen und Definitionen des Datenaustausches der AN während des Projektes untereinander werden hier beschrieben.

Ziel des Datenaustausches ist es, jederzeit die Möglichkeit des Zugriffs auf alle relevanten, aktuellen Dokumente und Informationen zu schaffen. Jeder AN ist daher verpflichtet, projektrelevante Unterlagen, nach den Angaben zur Dateiidentifikation und den Angaben zu den Dateieigenschaften, zu erstellen und zu übergeben. Es müssen alle notwendigen Maßnahmen für eine einfache Identifikation der Daten durch den Adressaten getroffen werden.

Die Daten werden via PK-FFK ausgetauscht. Jedes Dokument ist mit einem spezifischen Kommentar mit Angaben zum Dokumenteninhalt und zum Zwecke der Datenübergabe sowie zum Status zu versehen.

Es besteht seitens der Planungsbeteiligten die Verpflichtung, die für den Datenaustausch vorgesehenen Daten nach den Vorgaben des Handbuchs zu übergeben.

Pflichten und Rechte der AN ändern sich durch den Einsatz des PK-FFK nicht!

6.2 Zusätzliche Anforderungen für den Datenaustausch von Dokumenten der BIM-Methode

Bei Übergabe von Dokumenten der BIM-Methode an das PK-FFK ist ein Kommentar zum Dateiinhalt, der Veranlassung der Datenübergabe und Angaben zum Planindex vorzusehen (Beispiel: Überarbeitung Einrichtungskonzept, Planindex A, Planungsstand 26.02.2017). Zudem sind die Dateibezeichnungen (siehe 5.2.2 / 5.2.3) Pflichtfelder.

Weiter sind den Projektbeteiligten Ergebnisdateien zu liefern, die der Kontrolle der Vollständigkeit und der Nachvollziehbarkeit des Planungsstandes dienen. Diese Ergebnisdateien werden grundsätzlich via Datenserver versandt.

Für Abstimmungen zwischen Planern ist im PK-FFK das Verzeichnis „Temporär“ vorgegeben. Der Upload in dieses Verzeichnis unterliegt keinen Konventionen, erfüllt nicht die „Bringschuld“ und darf keinem neuen Indexstand des jeweiligen Planers entsprechen!

Hinweis:

Dokumente im Verzeichnis „Temporär“ werden monatlich durch die PK-FFK-Administration in das Verzeichnis „Papierkorb“ verschoben. Sie verlieren dadurch ihre Gültigkeit.

Dokumente im Verzeichnis „Papierkorb“ werden zu Projektende nicht dokumentiert.

6.3 Vergabe von „Schlagworten“ im PK-FFK

Bei der Übergabe von Dokumenten an das PK-FFK werden automatisch Schlagworte als Bestandteil des Dateinamens (siehe 5.2.1, 5.2.2 und 5.2.3) vergeben. Voraussetzung hierfür ist die Einhaltung der Dateibezeichnungskonventionen. Zusätzlich ist es möglich, weitere Zusatzinformationen mit Dateien zu verknüpfen (siehe hierzu 2.3.). Zusatzinformationen können einem Dokument beim Einstellen oder nachträglich angehängt werden. Die zu erfassenden Zusatzinformationen sind abhängig vom gewählten Verzeichnis. Eine Übersicht der zu erfassenden Informationen und Verknüpfungen sind dem PK-FFK-Handbuch in der Anlage 11.1 zu entnehmen.

6.4 Digitale Dokumentation

Sofern von Seiten des Auftraggebers keine weitergehenden Anforderungen Vertragsbestandteil sind, gelten die nachfolgenden Regelungen.

Bei der Datenübergabe zur Dokumentation sind die nachfolgend beschriebenen Richtlinien zu befolgen.

Die Datenübergabe zur Dokumentation erfolgt grundsätzlich via PK-FFK. Übergaben auf anderen Medien (CD, DVD) werden zurückgewiesen. Die Daten sind in nicht komprimierter Form zu übergeben. Außerdem ist eine komplette Dokumentation der Daten, deren Umfang und Vorgaben dem PK-FFK-Handbuch entspricht mitzuliefern.

Mitgeliefert werden dem AG sämtliche im Projekt verwendeten Schriftfonts inklusive Dokumentation. Weiterhin sind alle abgestimmten oder fertig gestellten Dokumente mit Dokumentnamen, Erstellungsdatum, Prüfungsdatum, Freigabedatum und zugehörigen Kurzzeichen zu versehen. Eine leichte Identifikation des Dokumentes ist zu gewährleisten.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie in der Kurzanleitung (Ersteller: Conclude) oder bei der PK-FFK-Hotline.

Stuttgart, 21.11.2017

Drees & Sommer GmbH



Hanspeter Sautter

Weitere Konventionen für Dokumente des Verzeichnisses "Planung" und "Modelldaten" ab Block 4, siehe Anlage 11.2
Stand: Aktualisiert

| PRÄFIX | | | | SUFFIX | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|-------------------------------|---|---------------------------------|----|
| Block 1 | | Block 2 | | Block 3 | | |
| Ersteller | Platzhalter | Gebäude / Bauteil | Platzhalter | <Verzeichnis> [Dokumentenart] | Dateityp | |
| Bauherr GPL, PL, Nutzer usw. | - | | - | | | |
| KKBB | | UEB | | MM | *.DOC | |
| PMKR | | HGB | | MK | *.DWG | |
| | | PHW | | MS | *.GIF | |
| | | GRO | | | *.JPG | |
| Projektsteuerung | | | | Erweiterter Dateiname für Planung und Modelldaten siehe Anlage 10.2 | *.MPP | |
| DSBM | Drees & Sommer - BIM | | | | *.PDF | |
| DSAB | Drees & Sommer - ABT | | | | *.PLT | |
| DSHA | Drees & Sommer - Healthcare | | | | *.PPS | |
| DSPM | Drees & Sommer - Projektleitung | | | | *.TIF | |
| | | | | | *.XLS | |
| Architekt | | | | | *.IFC | |
| H4AA | h4a Gessert + Randecker Generalplaner GmbH | | | | *.BCF | |
| HHA | ARGE HDR GmbH und h4a | | | | *.RVT | |
| | | | | | usw. | |
| Fachplaner / Gutachter | | | | | | |
| ATGA | ARGE TGA | | | Projekt-grundl. | GN | |
| CCIK | CCI - von Kahlden GmbH | | | | GD | |
| CDMS | CDM Smith Consult GmbH (Baugrund) | | | | GF | |
| ENDR | Endreß Ingenieurgesellschaft mbH | | | | GV | |
| FGLA | faktorgrün Landschaftsarchitekten (Freianlagen) | | | | GU | |
| GIVT | GIVT Gesellschaft | | | | GP | |
| HPDC | 56-SF HeliportDesign Carloff GmbH | | | | GB | |
| HTPG | Hospitaltechnik Planungsgesellschaft GmbH | | | Ergebnisse | EP | |
| HYBE | HYBETA GmbH (Hygieneberatung) | | | | EO | |
| IBBD | ibb Burrer & Deuring Ingenieurbüro GmbH | | | | ET | |
| IBFD | Ing.-Büro Dr.-Ing. Frank Dröschner | | | | EW | |
| IBSP | Ing.-Büro Fritz Spieth, (Medienumverlegung) | | | | EB | |
| IFWR | IWR Ing.-Büro üro f. Wasserwirtschaft u. Ressourcenmgmt | | | | EC | |
| MVUD | Mayer-Vorfelder und Dinkelacker GmbH | | | EG | Freitext | |
| MMGI | MMG Ing.-Gesellschaft für Materialmanagement mbH | | | Schrift-verkehr | | SD |
| MBBM | Müller-BBM GmbH (Bauphysik) | | | | | SE |
| MCFG | Modus Consult Dr.-Ing. Frank Gericke | | | | | SK |
| RERI | Rentschler und Riedesser Ing. für Technik im Bau | | | | | |
| TPR- | Team Prevera Raumbuch | | | Einladung/ Protokolle | | PE |
| TÜVN | TÜV NORD Systems, Gutachter Fluglärm | | | | PL | |
| TÜVS | TÜV Süd | | | | PN | |
| ZVBS | Zweckverband Flugfeld BB/Sindelfingen (Baufeldfreimachung) | | | | PJ | |
| | | | | | PS | |
| | | | | | PF | |
| | | | | | PB | |
| | | | | | PW | |
| | | | | | PI | |
| | | | | | PG | |
| Ausf. Firmen | | | | Termine | TR | |
| | | | | | TP | |
| | | | | | TA | |
| | | | | | TD | |
| | | | | | TI | |
| | | | | | TL | |
| | | | | | | |
| Behörden /Dritte | | | | Verträge | VU | |
| BASP | Baldauf Architekten & Stadtplaner | | | | Aufträge / Verträge mit Planern | |
| CONC | Conclude GmbH | | | | V0 | |
| EWBW | Rechtsanwälte Eisenmann Wahle Birk & Weidner | | | | V1 | |
| KRUP | Kanzlei Röder & Partner | | | | V2 | |
| LRAB | Landratsamt Böblingen | | | | V3 | |
| NEBW | Netze BW GmbH | | | | Aufträge / Verträge mit Firmen | |
| PLBA | Planungs- und Bauausschuss | | | | VS | |
| RMHK | Zweckverband Restmüllheizkraftwerk Böblingen | | | | VA | |
| SHUW | Schlothauer & Wauer | | | | VG | |
| SIFI | Stadt Sindelfingen | | | | VN | |
| STBB | Stadt Böblingen, Fr. Mischke | | | | VR | |
| STWS | Stadtwerke Sindelfingen GmbH | | | | VC | |
| SWBB | SWBB - Stadtwerke Böblingen | | | | VD | |
| | | | | | VB | |
| | | | | | VM | |
| Repro | | | | | Qualitäts-manag. | QR |
| | | | | QB | | |
| | | | | QP | | |
| | | | | QU | | |
| | | | | QT | | |
| Bsp.: KKBB-UEB-PN_4689_EP0001.pdf | | | | Kosten | KI | |
| Ersteller: | KKBB | ----> | Kreiskliniken Böblingen gGmbH | | KS | |
| Platzhalter | - | -----> | Bauteil übergeordnet | | KB | |
| Bauteil: | UEB | -----> | Bauteil übergeordnet | | KF | |
| Platzhalter | - | -----> | EP-Nutzerbesprechung | | KL | |
| Archiv: | PN | -----> | EP-Nutzerbesprechung | | KT | |
| Platzhalter | - | -----> | | | KK | |
| Dateiart: | 4689_EP0001 | -----> | lokaler Dateiname | | KM | |
| Suffix: | .pdf | -----> | | Ausschreib.- / Vergabe | AU | |
| | | | | | AL | |
| | | | | | AA | |
| | | | | | AP | |
| | | | | | AB | |
| Organisation | | | | Bilder/ Grafik | OA | |
| | | | | | OH | |
| | | | | | OO | |
| | | | | | OP | |
| | | | | | OV | |
| KKBB | | | | FF | Freitext | |
| | | | | FW | | |
| | | | | FG | | |
| KKBB | | | | Originalname - keine Konventionen | | - |

Änderung zu voriger Fassung

PK-FFK Handbuch Anlage 11.1 Legende Dateibezeichnung: hier Zusatzinformationen

Stand: Aktualisiert

Folgende Zusatzinformationen können abhängig vom Archivverzeichnis zusätzlich mit einer Datei verknüpft werden. z.T. handelt es sich um Pflichteingaben. Zusatzinformationen dienen zur weiteren Gruppierung von Dateien über alle Archiv-Verzeichnisse hinweg. Damit ist eine Verzeichnis übergreifende Suche zum entsprechenden Thema möglich. Zusatzinformationen können einer Datei beim Upload angehängt, nachträglich hinzugefügt bzw. geändert oder durch Anwahl eines entspr. Workflows automatisch gesetzt werden.
Sollten Sie Gruppierungsmerkmale vermissen, so setzen Sie sich mit der PK-FFK- Administration in Verbindung.

| Bilder / Grafik | Freigabestatus | |
|-----------------|----------------|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| Vergabeeinheiten [noch abzust.] | Gutachten | Meilenstein / Gutachten |
|---------------------------------|--|--|
| -OHNE- | -OHNE- | -OHNE- |
| | Akkustik | Übergabe B-Plan relevante Unterlagen |
| | Baulogistik | Wettbewerbsergebnis |
| | Brandschutz | Abgabe Grundlagenermittlung |
| | Geologie und Baugrund | Abgabe Vorentwurf |
| | Schallschutz | Abgabe Entwurf |
| | Umwelttechnik | Abgabe Baugesuch |
| | Verkehr | Eingereichtes Baugesuch |
| | Wärmeschutz | Baugenehmigung |
| | | Abgabe Ausführungsplanung |
| | | Abgabe vorgezogene Kostenberechnung |
| | | Revisionsunterlagen |
| | | ... |
| | fehlt eine weitere Dokumentation? --> Kontakt PKM Admin | fehlt eine weitere Dokumentation? --> Kontakt PKM Admin |

| Dokumentenart Gebäudebetrieb | AN / SV-Empfänger | |
|------------------------------|-------------------|--|
| | | |
| | | |
| gem. Angaben DS ABT -FM | | |
| ... | | |
| | | |
| | | |

wird nach Bedarf ergänzt

- Mehrere Ausprägungen einer Gruppierung an eine Datei möglich (UND)
- Eine Ausprägungen einer Gruppierung an eine Datei möglich (ODER)

PK-FFK-Handbuch Anlage 11.2 zum Organisationshandbuch: Legende Dateibezeichnung Dokumente der Verzeichnisse "Planung" und "Modelldaten"
Dateinamenskonventionen für allgemeine Dokumente, siehe Anlage 11.1
Stand: Aktualisiert

| Block 1 | | | Block 2 | | | Block 3 | | | Block 4 | | | Block 5 | | | Block 6 | | | Block 7 | | | Block 8 | | SUFFIX | | | |
|---|--------------|--------------|-------------------|--------------|-------------|---------------------------------|--|--|----------------------------------|--|--------------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|------------|--|-------------|--------------------------|-----------------------|-------------|---------|--|-------------------------------|--|--|--|
| Ersteller | | Platzhalter | Gebäude / Bauteil | | Platzhalter | CAD Verzeichnis [Dokumentenart] | | Platzhalter | Detailierung Dateiert | | Platzhalter | Reserve / Blattschnitt | | Platzhalter | Planinhalt | | Platzhalter | Projekt- / Planungsphase | | Platzhalter | Index | | 3 Stellen | | | |
| | | - | | | - | | | - | | | - | | | - | | | - | Projekt- / Planungsphase | | - | | | | | | |
| Die aktuellen Bezeichnungen für Block 1 und Block 2 entnehmen Sie bitte der Anlage 11.1 | | MM | BIM-Modell | Detailierung | | 000 | | -default- | Bezeichnung siehe folgende Seite | | 1 | | 1 - Grundlagenermittlung | | - | | 00 | | Grundplan | | .pdf | | Acrobat PDF-Dokument | | | |
| | | | | siehe | | 001 | | | | | 2 | | 2 - Vorentwurfsplanung | | | | 01 | | Index 1 | | .dwg | | AutoCAD Zeichnung | | | |
| | | | | Folgeseite | | bis | | | | | 3 | | 3 - Entwurfsplanung | | | | | | bis | | .dxf | | CAD-Austausch Format | | | |
| | | MK | Koll-Prüf. | Detailierung | | 999 | | 4 | | | 4 - Genehmigungsplanung | | | | | | 99 | | Index 99 | | .dwf | | ACAD Veröffentlichungsformat | | | |
| | | | | siehe | | | | 5 | | | 5 - Ausführungsplanung | | | | | | | | | | .dgn | | CAD-Austausch Format | | | |
| | | | | Folgeseite | | | | M | | | 5 - Werkstatt- und Montageplanung | | | | | | | | | | .rvt | | revit Veröffentlichungsformat | | | |
| | | MS | Simulation | Detailierung | | | | 6 | | | 6 - Vergabe | | | | | | | | | | .ifc | | CAD-Austausch Format | | | |
| | | | | siehe | | | | 8 | | | 8 - Bauausführung | | | | | | | | | | .bcf | | BIMCollaboration Format | | | |
| | | | | Folgeseite | | | | 9 | | | 9 - Schlusssdokumentation (as built) | | | | | | | | | | .nwc | | Navisworks Datelexport | | | |
| | | CG | Grundriss | Detailierung | | | | S | | | Vorstudie / Testentwurf | | | | | | | | | | .nwf | | Navisworks Datelexport | | | |
| siehe | | | | | | F | | Facility Management | | | | | | | | | .pln | | ArchiCAD Project File | | | | | | | |
| Folgeseite | | | | | | B | | Bestand | | | | | | | | | .pla | | ArchiCAD Project File | | | | | | | |
| Detailierung | | | | | | W | | Wettbewerbsunterlagen | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| siehe | | | | | | Z | | B-Plan-Verfahren | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CA | Ansicht | Detailierung | | | | UE | | Übergeordnet | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | DA | | Dachaufsicht | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | HP | | Hauptgeb. Hubschrauberlandeplatz | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | e8 | | Parkhaus 15.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | e7 | | Parkhaus 13.OG + 14.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | e6 | | Parkhaus 11.OG + 12.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | e5 | | Hauptgeb. 5.OG / Parkh. 9.OG + 10.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | e4 | | Hauptgeb. 4.OG / Parkh. 7.OG + 8.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | e3 | | Hauptgeb. 3.OG / Parkh. 5.OG + 6.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | e2 | | Hauptgeb. 2.OG / Parkh. 3.OG + 4.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | e1 | | Hauptgeb. 1.OG / Parkh. 1.OG + 2.OG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | 00 | | Hauptgeb. Erdgesch. / Parkh. 1.UG + EG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CS | Schnitt | Detailierung | | | | U1 | | Hauptgeb. 1. UG / Parkh. 3.UG + 2.UG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | U2 | | Parkhaus 4.UG + 5.UG | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | FP | | Fundamente | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CD | Detail | Detailierung | | | | UE | | Übergeordnet | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | NN | | Ansicht Nord | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | NO | | Ansicht Nordost | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | NW | | Ansicht Nordwest | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | SS | | Ansicht Süd | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | SO | | Ansicht Südost | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | SW | | Ansicht Südwest | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | WW | | Ansicht West | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | OO | | Ansicht Ost | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | IN | | Innenansicht Nord | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | IO | | Innenansicht Ost | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | IS | | Innenansicht Süd | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CP | Positionspl. | Detailierung | | | | IW | | Innenansicht West | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CC | Schema | Detailierung | | | | 00 | | von Schnitt 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | ZZ | | bis Schnitt ZZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CW | Wandplan | Detailierung | | | | 00 | | von Detail 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | ZZ | | bis Detail ZZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CL | Lageplan | Detailierung | | | | 00 | | von Positionsplan 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | ZZ | | bis Positionsplan ZZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CE | Eckplan | Detailierung | | | | 00 | | von Schema 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | ZZ | | bis Schema ZZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CF | Flächenplan | Detailierung | | | | 00 | | von Wandplan 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | bis | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | ZZ | | bisWandplan ZZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CG | Grundriss | Detailierung | | | | UE | | Übergeordnet | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | MA | | Masterplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | BB | | Bebauungsplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | FN | | Flächennutzungsplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | KA | | Katasterplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | GH | | Geländehöhen | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | ME | | Medien | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Detailierung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | siehe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Folgeseite | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

PK-FFK-Handbuch Anlage 11.2 zum Organisationshandbuch: Legende Datei-Bezeichnung Dokumente d. Verzeichnisses "CAD-Planung"

hier, Block 6

Stand: Aktualisiert

15.04.2019

Die Ausprägungen können, nach Rücksprache mit Drees & Sommer, entsprechend den Anforderungen des jeweiligen Planers ergänzt bzw. angepasst werden.

| ARCHITEKTUR / TRAGWERK / BAUPHYSIK | | | TECHNIK | | | FACHING. / GEBÄUDEBETR. / ÖFFENTL. ERSCHL. / VERKEHR | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|-----------------|------------------------|---|--------------------|--|-----------------------------------|---------------------|------------------------|----|
| Architektur | Allgemein | A_ | MSR-Technik, Allgemein | Z_ | | Brandschutz, Allgemein | Q_ | | | |
| | Abbruch | A0 | | | | | | | | |
| | Rohbau | AR | | | | | | | | |
| | Außenanlagen | AU | Elektrotechnik | Allgemein | E_ | SiGe-Planung, Allgemein | Y_ | | | |
| | Aufzüge | AA | | Durchbruchsplanung | E4 | | | | | |
| | Boden | AB | | Blitzschutz | EB | | | | | |
| | Wand | AW | | Fundamentender | EF | Logistik / Materialwirtschaft, Allgemein | O_ | | | |
| | Decke | AD | | Potentialausgleich | EP | | | | | |
| | Brandschutzeinrichtungen | AQ | | Einlegepläne/Leerrohrpläne | EL | Umweltschutz, Allgemein | U_ | | | |
| | Dach | AC | | Sicherheitsbeleuchtung | ES | | | | | |
| | Fassade | AF | | Beleuchtung | EA | Geologie, Allgemein | 5_ | | | |
| | Metallbau/Schlosser | AM | | Mittelsp./Trafo/NSHV/UV/Notstr. | EZ | | | | | |
| | Sanitär/Fliesen | AS | | Trassenplanung | ET | Vermessung | Amtlicher Lageplan / Vertragsplan | V_ | | |
| | Stahlbau | AL | | Bodeninstallationen | EU | | Stadtgrundkarte | VB | | |
| | Trockenbau | AK | | RWA-Anlage | ER | | Höhenplan | VH | | |
| | Elementierte Innenwände | AE | | Sonnenschutz | EN | | allg. Leitungskataster | VK | | |
| | Tischler | AH | | Medianschienen | EM | | Festpunktplan | VP | | |
| | Türen/Tore | AT | | Baustrom | E0 | Außenanlagen / Landschaftsbau | Allgemein | 6_ | | |
| | Treppen | AP | Datennetz / Medien | Allgemein | D_ | | Grünplanung | 6A | | |
| | Flächenpläne | AN | | Antennenanlage | DA | | Beleuchtung | 6B | | |
| | Sonderpläne | AO | | Brandmeldeanlage | DB | | Einbauten | 6E | | |
| | Abdichtung | AX | | Kommunikationsnetzwerk (IT)/Bussystem | DK | | Flächen | 6F | | |
| | Werbeelemente | AY | | Zutrittskontrolle/Fluchttürsteuerung/Sp | DZ | | künstlerischer Schmuck | 6K | | |
| | Fenster | A2 | | Alarmanlage/Einbruchmeldeanlage | DT | | Raumbuch: Material / Mengen | 6R | | |
| | Sonstiges | AZ | | Fernmeldetechnik | DF | | Entwässerung | 6W | | |
| | | Beschallung | | DS | sonst. Arbeiten | | 6S | | | |
| Innen-architektur | Allgemein | I_ | Heizung | Allgemein | H_ | öffentl. Ver- / Entsorgung | Allgemein | 3_ | | |
| | Möbel, lose | IM | | Anlagenschema | HN | | Wasser | 3W | | |
| | Möbel zivil Festeinbauten | IZ | | Bauteilaktivierung | HB | | Abwasser | 3A | | |
| | Beschilderung | IB | | Lüftungstechn. Anlagen | Allgemein | | L_ | Strom | 3S | |
| | Folienbeklebung | IF | | | Raumversorgung | | L1 | Medientechnik | 3M | |
| | Blendschutz | IS | | | Durchbruchsplanung | | L4 | Gas | 3G | |
| | Textile Behänge | IT | | | Bodenauslässe | | LB | Strassenbeleuchtung | 3B | |
| | | | | | Statusbericht | | LS | Küche | Allgemein | K_ |
| Tragwerksplanung | Allgemein | T_ | Kälte | Sanitär | Durchbruchsplanung | K4 | | | | |
| | Durchbruchsplanung | T4 | | | Anlagenschema | NN | Einrichtung | | KE | |
| | Bewehrungspläne | TB | | | Bauteilaktivierung | NB | Küchen | | KK | |
| | Stahlbau und Fassade | TF | | | Gebäudebetrieb | Allgemein | S_ | | Allgemein | G_ |
| | Gründung | TG | | | | Abwasser / Schmutzw. | SA | | Belegungspläne | GB |
| | Konstruktionspläne | TK | Gasversorgung | | | SG | Fluchtwege-+Sicherheitspläne | | GF | |
| | Konstruktionspläne | TK | Druckluftanlage | | | SL | Schließanlagenpläne | | GS | |
| | Lastpläne | TL | Medienversorgung | | | SM | Türpläne | | GT | |
| | Massenermittlung | TM | Regenwasser | | | SR | Beschilderung | | GU | |
| | Positionspläne | TP | Trinkwasser | | | ST | Baureinigung | | GR | |
| | Schalpläne | TS | Grundleitungen | SU | | Medizintechnik | Allgemein | M_ | | |
| Stahlstützen / Bewehrungsstützen | TX | Anlagenschema | SN | Med. Gase | | | MG | | | |
| Spezialtiefbau | T5 | Fertignasszelle | SF | | | | | | | |
| Bauphysik | Allgemein | B_ | Sprinkler | Allgemein | | | P_ | Licht- planung | Allgemein | 9_ |
| | Durchbruchsplanung | B4 | | Durchbruchsplanung | | | P4 | | Sicherheitsbeleuchtung | 9S |
| | Bauakustik | BA | | Anlagen | | | PA | | | |
| | Schallimmissionsschutz | BI | | Zentralen | | | PZ | | | |
| | Schallschutz | BS | | | | | | | | |
| Förder-technik | Wärmeschutz term. Bauphysik | BW | Sprinkler | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| alle TGA Gew. | Koordinations | RK | Sprinkler | | | | | | | |
| | Durchbruchsplanung | R4 | | | | | | | | |
| | Trassenplanung | RT | | | | | | | | |
| | Erschliessung | RE | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

PK-FFK-Handbuch Anlage 11.2 zum Organisationshandbuch: Legende Dateibezeichnung Dokumente der Verzeichnisse "Planung" und "Modelldaten"

Dateinamenskonventionen für allgemeine Dokumente, siehe Anlage 11.1

| Block 1 | | | Block 2 | | | Block 3 | | | Block 4 | | | Block 5 | | | Block 6 | | | Block 7 | | | Block 8 | | SUFFIX | | |
|---|--|-------------|-------------------|------------|-------------|----------------------------|--|--|-----------------------|-----|-------------|------------------------|--|--------------------------------------|----------|--|-------------|----------|-------------------|-------------|-------------------------------|------|------------------------|----------|----------------------|
| Ersteller | | Platzhalter | Gebäude / Bauteil | | Platzhalter | CAD Archiv [Dokumentenart] | | Platzhalter | Detailierung Dateiart | | Platzhalter | Reserve / Blattschnitt | | | entfällt | | Platzhalter | entfällt | | Platzhalter | entflit | | 3 Stellen | | |
| | | - | | | - | | | - | | | - | | | | | | - | | | - | | | | Dateityp | |
| Die aktuellen Bezeichnungen für Block 1 und Block 2 entnehmen Sie bitte der Anlage 11.1 | | MM | | BIM-Modell | | GM | | Gesamtkoordinationsmodell (Fachmodell) | | 000 | | -default- | | Der Platzhalter ist ein Minuszeichen | | | | | | | | | | .pdf | Acrobat PDF-Dokument |
| | | | | | | NK | | Nullpunkt, Koordinaten (Teilmodell) | | 001 | | | | | | | | .dwg | AutoCAD Zeichnung | | | | | | |
| | | | | | | | | | | bis | | | | | | | | | | .dxf | CAD-Austausch Format | | | | |
| | | | | | | | | | | 999 | | | | | | | | | | .dgn | CAD-Austausch Format | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .rvt | revit Veröffentlichungsformat | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .ifc | CAD-Austausch Format | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .bcf | BIMCollaboration Format | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .nwc | Navisworks Datelexport | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .nwf | Navisworks Datelexport | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .pln | ArchiCAD Project File | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | .pla | ArchiCAD Project File | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Änderung zu voriger Fassung / in Abstimmung