

Prüfplan BWD

Version: 181121 Status: Zur Vernehmlassung

| | Level | Prüfpunkt | Details siehe Anhang | Parameter | Verantwortlich |
|------------------------------|-------|---|--------------------------|-----------|----------------|
| Lieferumfang | | | | | |
| 1 | 0A | Bestellte Anzahl digitale Dokumentation vorhanden | | 1-fach | |
| 2 | 0A | Bestellte Anzahl Papierdokumentation vorhanden | | 1-fach | |
| 3 | 0A | Dokumente digital und visuell lesbar | | | |
| Inhalt | | | | | |
| 1 | 0A | Dokumentationsdossiers gemäss Checkliste BWD vollständig | | | |
| 2 | 0A | Dokumente gemäss Checkliste BWD korrekt den Dokumentdossiers zugewiesen | | | |
| 3 | 0B | Dokumentinhalte korrekt | | | |
| Dateiname | | | | | |
| 1 | 0A | Dateinamen eindeutig (keine doppelten Dateinamen) | | | |
| A | 0B | Dateinamen gemäss Vorgaben des Auftraggebers | | | |
| Dateiformat | | | | | |
| 1 | 0A | Vorgegebene Datenformate für unbearbeitbare Dokumente vorhanden | | PDF-A | |
| 2 | 1A | Vorgegebene Datenformate für bearbeitbare Dokumente vorhanden | gemäss CL BWD | | |
| 3 | 1A | Dokument bearbeitbar | | | |
| 4 | 1A | Datei nicht komprimiert | | | |
| Struktur | | | | | |
| 1 | 2A | Dokumentdossiers klar einer Dokumentationsart gemäss KBOB zugewiesen | | | |
| 2 | 2A | Vorgegebene Ablagestruktur gemäss Auftraggeber eingehalten | Ablagekonzept | | |
| 3 | 2A | Inhalte gemäss Inhaltsverzeichnis korrekt abgefüllt | | | |
| A | 2B | Vorgegebener Ordertyp verwendet | | | |
| B | 2B | Vorgegebener Ordnerrücken verwendet | | | |
| C | 2B | Vorgegebener Ordnerrücken korrekt ausgefüllt | | | |
| D | 2B | Vorgegebenes Inhaltsverzeichnis verwendet | | | |
| Datenqualität | | | | | |
| 1 | 2A | Listen, welche gemäss CAFM-Richtlinie erstellt sein müssen, entsprechend der geforderten Qualität (siehe sep. Prüfplan) | | | |
| 2 | 2A | Pläne, welche gemäss CAD-Richtlinie erstellt sein müssen, entsprechend der geforderten Qualität (siehe sep. Prüfplan) | | | |
| 3 | 2A | Modelle, welche gemäss BIM-Richtlinie erstellt sein müssen, entsprechend der geforderten Qualität (siehe sep. Prüfplan) | | | |
| A | 2B | Vorgegebene Vorlagen wurden angewendet | | | |
| Dokumentenverzeichnis | | | | | |
| 1 | 3A | Referenz auf SIA-Phase vorhanden | | | |
| 2 | 3A | Referenz auf SIA-Phase korrekt | SIA112 | | |
| 3 | 3A | Referenz auf Projektnummer vorhanden | | | |
| 4 | 3A | Referenz auf Projektnummer korrekt | gemäss Auftraggeber | | |
| 5 | 3A | Dokumenttitel vorhanden | | | |
| 6 | 3A | Dokumenttitel korrekt | | | |
| 7 | 3A | Referenz auf Fachbereichsstruktur vorhanden | | eBKP | |
| 8 | 3A | Referenz auf Fachbereichsstruktur korrekt | Kennzeichnungsrichtlinie | eBKP | |
| 9 | 3A | KBOB-Dokumenttyp vorhanden | | | |
| 10 | 3A | KBOB-Dokumenttyp korrekt | KBOB-Dokumenttypenliste | | |
| 11 | 3A | Dokumentversion vorhanden | | JJMMTT | |
| 12 | 3A | Dokumentversion korrekt | | JJMMTT | |
| A | 3B | Referenz auf Funktionsstruktur vorhanden | | | |
| B | 3B | Referenz auf Funktionsstruktur korrekt | Kennzeichnungsrichtlinie | | |
| C | 3B | Referenz auf Fachplaner, Unternehmer oder Hersteller vorhanden | | | |
| D | 3B | Referenz auf Fachplaner, Unternehmer oder Hersteller korrekt | | | |
| E | 3B | Referenz auf Bauwerksstruktur vorhanden | | | |
| F | 3B | Referenz auf Bauwerksstruktur korrekt | Kennzeichnungsrichtlinie | | |
| G | 3B | Referenz auf Bauteilstruktur vorhanden | | | |
| H | 3B | Referenz auf Bauteilstruktur korrekt | Kennzeichnungsrichtlinie | | |
| I | 3B | Planmassstab vorhanden | | | |
| J | 3B | Planmassstab korrekt | | | |
| K | 3B | Referenz auf Papierordner oder Schachtel vorhanden | | | |
| L | 3B | Referenz auf Papierordner oder Schachtel korrekt | | | |
| M | 3B | Dokumentnummer vorhanden | | | |
| N | 3B | Dokumentnummer korrekt | | | |

Legende: (Weitere Informationen zu den Levels siehe www.cadexchange.ch)

| | |
|----|----------------------------|
| 0A | Lesbar - Standard |
| 0B | Lesbar - Individuell |
| 1A | Bearbeitbar - Standard |
| 1B | Bearbeitbar - Individuell |
| 2A | Strukturiert - Standard |
| 2B | Strukturiert - Individuell |
| 3A | Intelligent - Standard |
| 3B | Intelligent - Individuell |