

# Baden-Württemberg

- Dokumente und Uploadrechte
- Dateinamenskonventionen in BW
- Planstatus im Dateinamen
- Projektabgabe - Archivierung - digitale Projektakte

# Dokumente und Uploadrechte

ELBA		Uploadrechte:										Dokument	Fachbereich/Ordner
PI/Admin	Aufsteller/Nachweisesteller	BH	BRA /uBA	LBO-Bauleiter	Entwurfsverfasser	Überwacher	Sachverständige	Fachplaner	Baufirma	Gast			
												Entwurfsplanung	Allgemein
												Sonstiges	
												Bauantrag/Bauvorlage	
												Bauantrag (genehmigt)	
												Baugenehmigung	
												Baulast	
												Genehmigungsplanung (Einreichung)	
												Lageplan	
												Baugrundgutachten	
												Brandschutzgutachten	
												Schallschutzgutachten	
												Prüfbericht technischer Anlagen	
												Allgemeine Unterlage	
												bautechnische Unterlagen	Standsicherheit
												Prüfbericht	
												Zusammenfassende Berichte/Schlussberichte	
												Abschließende Formulare	
												Freigabeempfehlung	
												Überwachungsbericht	
												Überwachungsprotokoll	
												Errichterbescheinigung	
												An- und Verwendbarkeitsnachweis	
												Übereinstimmungserklärung	
												Veranlassung/Beauftragung der Prüfung	

<b>ELBA</b>	<b>Leserechte</b>				
<b>sichtbare Kategorien:</b>	Prüfberichte	Bautechnische Unterlagen	Überwachungen	Bauakte	Sonstiges
Entwurfsverfasser:					
Bauherr:					
Aufsteller/NES:					
Baurechtsamt/uBA					
LBO-Bauleiter:					
Überwacher:					
Gutachter:					
Sachverständiger					
Fachplaner					
Baufirma					
Gast					
<b>sichtbare Dokumente</b>					
<b>anderer:</b>	Prüfberichte	Bautechnische Unterlagen	Überwachungen	Bauakte	Sonstiges
Entwurfsverfasser:					
Bauherr:					
Aufsteller/NES:		außer wenn in gleicher Org.		außer Gutachten	
Baurechtsamt/uBA:					
LBO-Bauleiter:					
Überwacher:					
Gutachter:					
Sachverständiger					
Fachplaner					
Baufirma					
Gast					

# Dateinamenskonventionen in BW

In Baden-Württemberg wurde die Dateinamenskonvention, zur Normierung für Dateinamen, besonders für bautechnische Unterlagen (Plandateien) entwickelt.

Werden bautechnische Unterlagen mit dem Namenschema entsprechend der Dateinamenskonvention hochgeladen, erspart sich der User die Eingabe, der für den Plan notwendigen Dateiattribute in ELBA. Diese werden aus dem Dateinamen ausgelesen und angezeigt. Es kann auch der original Dateiname beibehalten werden, die Attribute sind in ELBA entsprechend einzutragen. Dieses Schema wird auch in den Downloadnamen übertragen.

Folgendes Beispiel für einen Planupload mit Dateinamenskonvention:

Bsp.: 22001\_Bew\_1\_a\_BAI\_EG\_Inhalt.pdf

- **Projektnummer** 22001 (beim Upload **optional**, beim Download wird Pi-PVZ-Nr. vergeben)
- **Art der Unterlage**: Bewehrungsplan
- **Plannummer**: 1
- **Index**: a
- **Bauteil**: BAI (optional)
- **Geschoss**: EG (optional)
- **Inhalt**: beliebiger Text (optional)

**Es darf pro Projekt nur einmal die selbe Plannummer pro Planart vergeben werden.**

**Das Inhaltsfeld ist nur für den Dateiapload vorgesehen, der Plandownload wird ohne Inhaltsbezeichnung im Dateinamen erzeugt.**

Folgendes Beispiel für den Plandownload des selben Plans mit Dateinamenskonvention:

Bsp.: 22001\_Bew\_1\_a\_BAI\_EG\_UPxxxx.pdf

- Beim Download der Datei wird die Kennung des Aufstellers (UPxxxx) von ELBA automatisch ergänzt, so dass die Pläne mit gleicher Nummer den verschiedenen Aufstellern zugeordnet werden können
- Wird der Plan durch den PI nach der Prüfung wieder hochgeladen, erfolgt eine automatische Verknüpfung zwischen bereitgestellter und geprüfter Unterlage

<b>Aufbau Dateinamen</b>	
Projektnummer	BVS-Nr. oder PI-Nr., kann angegeben werden
Art der Unterlage	Kürzel der Art (siehe Folgetabelle)
Nummer / Name	Plannummer
Index	Nur notwendig bei Nachtrag
Bauteil	(optional) bietet höhere Transparenz
Geschoss	(optional) bietet höhere Transparenz

<b>Art der Unterlagen</b>	
AUSF	Ausführungsplan
BEW	Bewehrungsplan
BG	Baugrubenplan
FASS	Fassadenplan
FT	Fertigteilplan
HOLZ	Holzbaukonstruktionsplan
LAST	Lastenplan
POS	Positionsplan
ROH	Rohbauplan
SB	Statische Berechnung
SCHAL	Schalplan
SCHALBEW	Schal- und Bewehrungsplan
SCHALL	Schallschutznachweis
SONST	Sonstiges
STAHL	Stahlbaukonstruktionsplan
VS	Vorspannplan
WS	Werkstattplan

## **Prüf- und Überwachungsberichte**

PB	Prüfbericht
ÜB	Überwachungsbericht
BÜ	Bauüberwachungsprotokoll

# Planstatus im Dateinamen

## Planstatus im Dateinamen

Werden die geprüften Unterlagen durch den Prüferingenieur hochgeladen, kann das Prüfergebnis im Dateinamen ergänzt werden, um die Zuordnung automatisch erfolgen zu lassen.

Durch folgende Kürzel im Dateinamen lassen sich die "Planstatus/Prüfergebnisse (PE)" beim Upload durch das System auslesen:

geprüft ohne Prüfvermerk (PoP)	PE-PoP
geprüft ohne Prüfvermerk mit Grüneinträgen (PoPG)	PE-PoPG
geprüft mit Prüfvermerk/Prüfbericht und zur Freigabe empfohlen (PmP)	PE-PmP
geprüft mit Grüneinträgen mit Prüfvermerk/Prüfbericht und zur Freigabe empfohlen (PmPG)	PE-PmPG
Fehler (GUNF)	PE-F
ungültig (U)	PE-U
gesehen, aber nicht geprüft (G)	PE-G

**Bsp.:** angefügt durch einen "\_" Unterstrich, z.B. PlanA\_PE-PmPG für den Upload eines Plans "geprüft mit Grüneinträgen mit Prüfvermerk/Prüfbericht und zur Freigabe empfohlen (PmPG)"

# Projektabgabe - Archivierung – digitale Projektakte

## Projektabgabe - Archivierung – digitale Projektakte

Mit dem Button: **Projektabgabe** wird das Projekt abgeschlossen und es kann damit die Übergabe an die registrierten Empfängern erfolgen: - Prüfsingenieur  
- BRB  
- Bauherr

Dazu muss mit Doppelklick das entsprechende Projekt geöffnet und die Abgabe eingeleitet werden: 

Mit dem Button: Abgabe einleiten erfolgt der erste Schritt:



Das Projekt ist noch aktiv.

Wenn Sie die Abgabe einleiten, können keine Dokumente mehr hochgeladen werden.



Dabei werden Prüfungen hinsichtlich der Datenkonsistenz gemacht.  
Grün angehakte Punkte sind für die Abgabe vollständig vorbereitet, mit Ausrufezeichen versehene Punkte können mit dem PLUS-Zeichen aufgeklappt ....



.... und auf Grund der Hinweise weiterbearbeitet werden.



## Überprüfungen

Mindestens eine Prüfung hat eine Warnung verursacht.

aus Trotz Warnungen abschließen (Bitte Begründung angeben)

Begründung

Begründung



### Prüfberichte

Mindestens ein Prüfbericht muss eingestellt sein

Es wurde kein Prüfbericht hochgeladen



### bautechnische Unterlagen

Alle Unterlagen wurden geprüft und im Prüfbericht zugeordnet



### Schlussrechnung

Schlussrechnung gestellt und bezahlt

Es wurde noch keine Schlussrechnung gestellt

Die Hinweise können in letzter Konsequenz aber ignoriert und es kann trotzdem mit folgender Einstellung die Projektanmeldung durchgeführt werden:

AN Trotz Warnungen abschließen (Bitte Begründung angeben)

Begründung

Projekt abgebrochen

Mit dem Button: **PROJEKT ABGEBEN** kann die definitive Abgabe eingeleitet und das Projekt geschlossen werden.

Als Ergebnis wird eine digitale Projektakte mit Anschreiben und Inhaltsverzeichnis, das eine Auflistung der in der digitalen Prüfanlage vorhandenen Unterlagen beinhaltet, erstellt und den registrierten Empfängern:

- Prüfingenieur
- BRB
- Bauherr

zur Verfügung gestellt. (In folgender Abbildung nur für den PI )

← ↻

Downloads wurde erstellt und stehen bereit, Warte auf notwendige Downloads und Bestätigungen

Status	Information
✗	Prüfingenieur

↓ ✉ ↓

Um die Abgabe zu beenden müssen alle (notwendigen) Beteiligten die Unterlagen heruntergeladen und Erhalt bestätigt haben.

Gleichzeitig wird automatisiert eine Email erstellt und an die Empfänger mit dem Hinweis verschickt, dass die Unterlagen für den Download zur Verfügung stehen.

Den Empfängern stehen nach der Anmeldung in ELBA die Unterlagen zur Verfügung....



Downloads wurde erstellt und steht

Status	Information
✓	Prüfingenieur
	
13.09.2022	PI-ABC

ABGABE ABSCHLIESSEN

... und können heruntergeladen werden.

Wenn alle registrierten Empfänger die Unterlagen heruntergeladen haben, kann der PI das Projekt mit dem Button: **ABGABE ABSCHLIESSEN** schließen.

Danach können keine Unterlagen zum Projekt mehr hochgeladen werden.

**Baurechtsbehörde und Bauherr verfügen nicht über einen "Abgabe" Button mit entsprechenden Einstellungsfunktionen.**

**Die Projektbeteiligten können sich ausschließlich über die aus dem System generierten Abgabe-Email das Dokumentpaket als .zip Datei herunterladen (s.u.).**

Das Projekt 223784VGV \ E22/0099/000 \ 2200774 wurde abgeschlossen.  
Die Unterlagen stehen Ihnen unter folgendem Link zur Verfügung:  
[https://bw.bvpi-  
elba.de/projekte/31734/01F74811D38A40A6B8194AB5B0B1318D](https://bw.bvpi-elba.de/projekte/31734/01F74811D38A40A6B8194AB5B0B1318D)

[Unterlagen herunterladen](#)

[Projekt ansehen](#)

Ein kurzes Einführungshandout als PDF können Sie [hier](#) herunterladen.

Detaillierte Antworten auf Fragen finden Sie in unseren [FAQs des ELBA-BW](#)