## **Taktplan Excel Import**

Ein Taktplan kann mithilfe einer Excel Datei importiert werden. Einen neuen Taktplan kann man unter dem Taktplan Konfigurationsdialog importieren

BOOM Builton Charge													
Medium Projekt 2	^	BOB		~	12.04.2021	m	- 30.05.2021 🛗			WEITERE AKTIONEN	$\sim$	GRUPPE DEF	FINIEREN
		LEVEL 1 ~		LEVEL 2 $\sim$	NACHUN	TERNEHMER/GEWERK ~		VERANT	VORTLICHER				
						Koi	nfiguration			×	Î		
Portfolio			•	MO 12	DI 13		AKTPLAN IMPORTIEREN				H	SO 18	MO 19
Projekte		A				L	EVEL 1 HINZUFÜGEN		SPEICHER	N ABBRECHEN	Ŀ		
Projekt		8				Op Wo	timiert auf chenansicht				ŀ		
Checkliste						Anz	zahl Level	2	~		Ŀ		
🔀 Management Summary								_					

## Aktualisierung eines Taktplans ist noch nicht umgesetzt:

Aktualisierung eines bestehenden Taktplans kann man dann unter 'Weitere Aktionen', sobald es fertig programmiert ist.

## Die Spalten müssen wie im folgenden Screenshot angelegt sein

Level	Technische ID	Name	Тур	Startdatum	Enddatum	Dauer	Bearbeiter
1	S1	Grundlagenermittlung u. Vorplanung (LPH 1-2)	Sprint				
2	S2	Grundlagenermittlung	Sprint				
3	T1	Ortsbesichtigung	Ticket	19.04.2021	19.04.2021		Felix Droesel
3	T2	Standortanalyse	Ticket	20.04.2021	20.04.2021		
3	T19	Projektbeteiligtenliste erstellen	Ticket	20.04.2021	20.04.2021		
2	S3	Vorplanung	Sprint				
3	Т3	Vorentwurf	Ticket	26.04.2021	26.04.2021		Felix Droesel
3	T4	Kostenschätzung	Ticket	27.04.2021	27.04.2021		

## Anmerkungen zum Import

- Erste Zeile wird ignoriert (Header)
- Das Level muss eine gültige Zahl sein, ansonsten wird derzeit ein Fehler geworfen (in der nächsten Version behoben)!
- Level 1 und Level 2 müssen angegeben sein, bevor eine Taktkarte (Level 3) angelegt werden kann
- Level müssen passend aufsteigend angegeben werden
- Die Spalten müssen immer an selber Position bleiben
- Für Level 1 und 2 wird nur der Name und die Tenchnische Id benötigt
- Für Level 3 wird zusätzlich das Start und Enddatum benötigt. Der Verantwortliche ist hier optional
- Format für Verantwortlicher: Vorname Nachname
- Wenn keiner Verantwortlicher mit dem Namen existiert oder er in diesem Projekt nicht zur Auswahl steht -> Validierungsfehler
- Typ und Dauer wird derzeit nicht ausgewertet, jedoch müssen die Spalten derzeit bestehen bleiben
- Die Technische ID darf in dem Projekt nicht bereits existieren
- Der Taktplanname = Dateiname