

# TPG CoRePlanner

Projekt- und Budgetplanung in SharePoint mit wichtigen Vorteilen gegenüber Excel

Name	SAP WBS	Details	2015					2016					JUL	
			JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR		MAY
Work			2,00	3,00	3,00	9,00	9,00	7,00	6,00	9,00	9,00	4,00	4,00	
Cost			47.000	83.000	63.000	186.000	176.000	144.000	128.000	185.800	185.800	90.400	90.400	
Work			2,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,00	1,00					
Cost			47.000	83.000	63.000	89.000	79.000							
Work			2,00	3,00	3,00	4,00	4,00							
Cost			32.000	48.000	48.000	64.000	64.000							
Work														
Cost				20.000		10.000								
Work														
Cost			15.000	15.000	15.000	15.000	15.000							
Work							5,00	5,00						
Cost							97.000	97.000						
Work								5,00	5,00					
Cost								72.000	72.000					
Work														
Cost												25.000	25.000	
Work														
Cost														
Work														
Cost														

KOMPATIBILITÄT: SharePoint 2010 - 2016, SharePoint Foundation

Aus der Planung von Projekten und Kostenstellen kennen Sie die Excel Problematik: verschiedene Dateiversionen, verteilte Speicherorte und Vorgaben des Controllings bei der Budgetierung. Diese Probleme haben Sie nicht, wenn Sie mit der Microsoft Project Web App arbeiten. Dafür lassen sich dort aber keine Kostenressourcen- und zeitphasenbezogenen Eingaben für Arbeit und Kosten planen.

Projekte und Budgets erfolgreich zu planen, ist mit Excel und der Project Web App also meist durch hohen Arbeitsaufwand und Einschränkungen gekennzeichnet. Mit TPG CoRePlanner erledigen Sie als Projektleiter oder Kostenstellenleiter Ihre Planung von Budgets und Projekten hingegen in einem speziell dafür entwickelten Tool – wirklich effizient.

## DER NUTZEN:

- ▶ Einfache und schnelle Aufwands- und Kostenplanung
- ▶ Einfache Benutzeroberfläche mit wichtigsten Funktionen
- ▶ Arbeiten wie in Excel, aber mit mehr Vorteilen
- ▶ Minimaler Schulungsaufwand (1 - 2 Stunden)
- ▶ Budgetplanung auf Basis flexibler Wechselkurse
- ▶ Maximale Datenqualität durch zentrale Datenhaltung
- ▶ Bei Bedarf: Direkte Datenübertragung in ERP-Systeme

## BESONDERHEITEN AUF EINEN BLICK:

- ▶ Zentrale Datenhaltung im SQL-Server
- ▶ Beliebige Gliederungen von Projektvorgängen
- ▶ Zeitlich variable Ressourcenkapazität und -Kostensätze
- ▶ Zeitlich variable Umrechnung von Währungen
- ▶ Check-in / Check-out-Funktionalität

### VORTEILE GEGENÜBER EXCEL

- ▶ Zentrale Datenhaltung
- ▶ Zentral vorgegebene Benutzerfelder und Auswahllisten
- ▶ Einfaches Arbeiten mit verschiedenen Währungen
- ▶ Lauffähig in den wichtigsten Browsern
- ▶ Keine Versionsprobleme
- ▶ Robust

### VORTEILE GEGENÜBER MS PROJECT SERVER

- ▶ Kostenressourcen (PWA)
- ▶ Planung in Zeitphasen (PWA)
- ▶ Kopieren aus Excel (PWA)
- ▶ Einfaches Arbeiten mit verschiedenen Währungen
- ▶ Mehrspaltige Nachschlagetabellen
- ▶ Benutzerfelder auf Zuordnungsebene

Name	Work	Cost	2015												2016													
			JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL
▼ Work int EUR	35,00	587.200	Work	2,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,00	1,00	4,00	4,00	4,00	4,00														
			Cost	32.000	48.000	48.000	64.000	64.000	32.000	17.600	70.400	70.400	70.400	70.400														
Software	19,00	305.600	Work	2,00	3,00	3,00	4,00	4,00	2,00	1,00																		
			Cost	32.000	48.000	48.000	64.000	64.000	32.000	17.600																		
Implementierung	16,00	281.600	Work								4,00	4,00	4,00	4,00														
			Cost								70.400	70.400	70.400	70.400														
▼ Work int USD	30,00	427.200	Work				5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00															
			Cost				72.000	72.000	72.000	70.400	70.400	70.400																
Hardware	30,00	427.200	Work				5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00																
			Cost				72.000	72.000	72.000	70.400	70.400																	
▼ CAPEX		30.000	Work																									
			Cost		20.000		10.000																					
Software		30.000	Work																									
			Cost		20.000		10.000																					
▼ Work ext		335.000	Work																									
			Cost	15.000	15.000	15.000	40.000	40.000	40.000	40.000																		
Software		105.000	Work	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000																		
			Cost	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000																		
Hardware		150.000	Work																									
			Cost				25.000	25.000	25.000	25.000																		
Implementierung		80.000	Work																									
			Cost																									

Arbeitsressourcen mit verschiedenen Währungen und Kostenressourcen, Matrix zur Ressourcenzuordnung

### BEQUEM UND ZEITSPAREND ARBEITEN

Mit TPG CoRePlanner arbeiten Sie in Ihrem bevorzugten Browser, ähnlich wie mit Excel. Besonders bequem: Die übersichtlich gestaltete Benutzeroberfläche und die Konzentration auf alle wesentlichen Funktionen.

Ein weiterer Vorteil ist auch, dass Ihre Daten in einer zentralen Datenbank gespeichert sind. Das Jonglieren mit verschiedenen Excel Dateien entfällt. Zudem können Sie Ihr Controlling durch Anbinden von ERP-Systemen wie SAP einfach ins Boot holen.

### BUDGETPLANUNG MIT VERLÄSSLICHEN DATEN

Für zuverlässiges Budgetieren bietet TPG CoRePlanner eine zeitphasenbezogene Umrechnung von Arbeit in Kosten.

Bei Einsatz von Ressourcen mit anderen Währungen als der Projektwährung erfolgt entsprechend eine zeitlich variable Umrechnung der Kosten. Auch monatsgenau.

Die Daten werden in einer zentralen Datenbank gespeichert, eine wesentliche Voraussetzung für Ihre Datenqualität.

### FLEXIBLE ANSICHTEN UND ARBEITSHILFEN

Mit flexiblen Ansichtsoptionen behalten Sie stets den Überblick, auch in großen Projekten. Arbeiten Sie mit Tabellen wie in Excel und wechseln Sie zwischen der Vorgangs- und Ressourcenansicht. Ihre bisherigen Daten können Sie aus Excel per copy and paste einfach übernehmen.

Alternativ haben Sie die Möglichkeit, die Ressourcen in einer übersichtlichen Matrix den Vorgängen zuzuordnen. Mit der aus Excel bekannten Funktion „Rechts ausfüllen“ verteilen Sie Ihre Daten einfach per drag and drop auf der Zeitachse.

### DATENANREICHERUNG FÜR DAS CONTROLLING

Benutzerfelder ermöglichen Ihnen die Zuordnung der Planungsinhalte und Ressourcen zu den Objekten aus dem ERP-System, wie Kostenstellen und -arten, PSP-Elemente, CO-Aufträge etc.

Die so aufbereiteten Datensätze können mit Integrations-Tools wie TPG PSLink zuverlässig und komfortabel in beide Richtungen übertragen werden. Das ist eine entscheidende Voraussetzung für die effiziente Zusammenarbeit zwischen Projektleiter und Controlling.