

### Die Software für projektorientiert arbeitende Unternehmen im Anlagenbau

Kleine und mittelständische Unternehmen  
Konstruktionswesen, Isoliersysteme, Solar- &  
Biogas-Anlagen, Anlagen zur Wasseraufbereitung



## Klare Sicht auf Ihre Projekte

### Kaufmännische Projektsoftware für Kalkulation, Einkauf, Ressourcenplanung, Zeiterfassung, Abrechnung, Analytics & Wartungs-Tool

Viele mittelständische Unternehmen nutzen Excel zur Projektsteuerung. Bei mehr als 30 parallel zu bewältigenden Projekten ist das nicht mehr effizient und der Bedarf an erweiterten Funktionen steigt. Da kommt MARIPROject mit SAP Business One ins Spiel.

Eine besondere Herausforderung bei Projekten im Anlagenbau liegt in der Kalkulation, eine weitere in der kostengünstigen, zeitgerechten Materialbeschaffung. Wegen der langen Dauer der Projekte ist präzise Kostenkontrolle und flexible Abrechnung unabdingbar.

MARIPROject für SAP Business One begegnet diesen Anforderungen mit einfacher Kalkulation, effizienter Warenwirtschaft, flexibler Ressourcenplanung, einer visuellen Anzeige des Lieferstatus, variablen Abrechnungsarten und tagesaktuellen Auswertungen.

#### Kundenstatement

*„Mit Hilfe der Lösung stehen uns jederzeit einheitliche Daten zur Verfügung. Dadurch hat das Management den aktuellen Status laufender Projekte immer sicher im Blick.“*

##### Friedrich Hörauf

Geschäftsleitung, GCA projektmanagement + consulting gmbh  
Deutschland

#### Kundenstatement

*„Dank SAP Business One und der Projektmanagement-Software von MARINGO konnten wir die Kostenkontrolle in den Projekten verbessern.“*

##### Juan José Reina

Finanzdirektor, Lezama  
Spanien

#### Facts & Figures

> **21.000** Anwender  
**8** Sprachen  
in **42** Länder verkauft

**SAP® Certified**  
SAP Business One Integration

**SAP® Certified**  
Integration with Applications on SAP HANA®

# MARIPROJECT, Projektmanagement für SAP Business One

## Projektkalkulation

MARIPROJECT erleichtert die Kalkulation von umfangreichen Projekten zum einen, weil Daten aus Warenwirtschaft und CRM zusammenfließen und zum anderen durch flexibel gestaltbare Vorgaben z. B. für die Zuschlagskalkulation.

## Ressourcenplanung

Sie planen alle Ressourcen (Mitarbeiter, Pools, Artikel, Geräte und Maschinen) einheitlich. Während der Zeitplanung erfolgt automatisch im Hintergrund die Kostenplanung.

## Einkauf

MARIPROJECT unterstützt projektbezogene Einkaufsvorgänge und vergleicht die Angebotspreise auf Articlebene. Außerdem wird im Projektverlauf der aktuelle Lieferstatus für jeden Artikel visualisiert.

## Lagermanagement

SAP Business One ermöglicht die Verwaltung von einem und mehreren Lagern. Mit MARIPROJECT verwalten Sie darüber hinaus auch Projektlager.

## Zeit- & Datenerfassung

Mit MARIPROJECT erfassen Sie Ihre Arbeitszeit pro Projekt, verbrauchte Artikel, eingesetzte Maschinen und Reisekosten, unterwegs oder im Büro. Die aktuellen Reisekostenpauschalen nach deutschem Recht sind im System hinterlegt.

## Mobilität

Sie haben via Internet, Smartphone und Tablet (iOS, Android), jederzeit Zugriff auf aktuelle Daten von Geschäftspartnern und Projekten. Aufgaben, wie Zeit- und Reisekostenerfassung, Freigaben oder Support können Sie unterwegs bearbeiten. Auch der Abruf von zusätzlichem Material z.B. aus dem Lager ist mobil möglich.

## Projektcontrolling

Alle Projektdaten (Kosten, Erlöse, geplante und erbrachte Leistungen, Artikel, etc.) sind im System einheitlich hinterlegt. Über 200 Standard-Auswertungen, wie Fertigstellungsgrad oder Soll-/ Ist-Stunden-Vergleiche sind enthalten. Zusätzlich können Sie individuelle Auswertungen/Dashboards einrichten.

## Projektabrechnung

MARIPROJECT unterstützt alle typischen Abrechnungsarten, wie Festpreis, Meilenstein, Stichtag oder Zahlungsanforderung. Darüber hinaus können Sie im Projekt ein Kostenlimit hinterlegen, um Budgetüberschreitungen entgegenzuwirken. Die Belegerstellung (Angebote, Rechnungen, Lieferscheine, etc.) erfolgt automatisiert unter Rückgriff auf die Stammdaten.

## Anlagen im Bau (WIP)

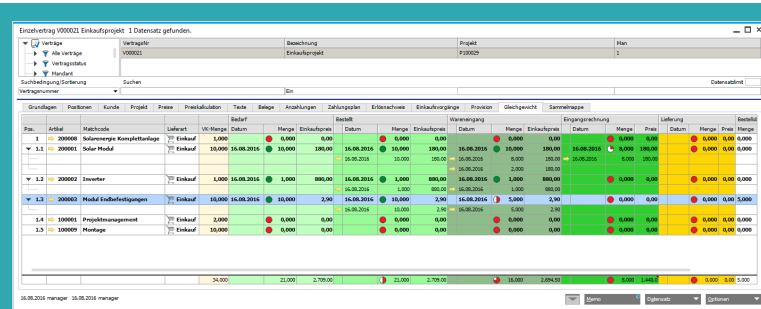
Durch ein flexibles Berechnungstool wird der Wert von Anlagen im Bau nach unterschiedlichen Bewertungsmethoden, beispielsweise „Percentage of Completion“ oder „HGB“, ermittelt und in die Buchhaltung übertragen.

## Kundenservice

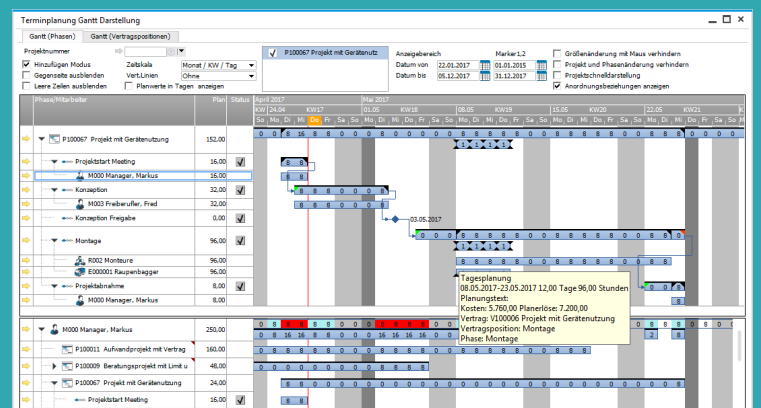
MARIPROJECT verfügt über ein Service-Modul, mit dem Mitarbeiter im Kundenservice auch mobil Wartungsvorgänge für Produkte und Anlagen planen, durchführen und abrechnen können.

## Globale Ausrichtung

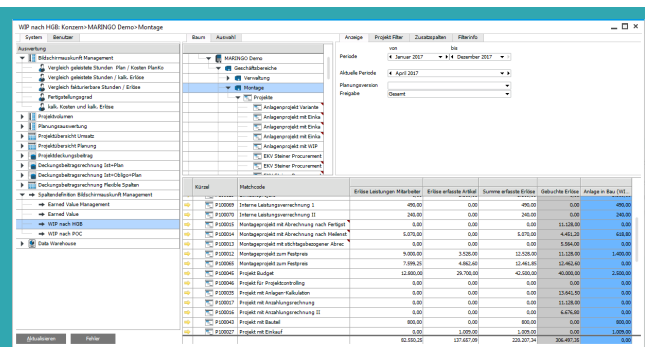
Wegen der zunehmenden Globalisierung ist MARIPROJECT mobil zugänglich, mehrmandanten- sowie mehrwährungsfähig. Außerdem liegt die Software in acht Sprachen vor.



Lieferstatus der Artikel



Ressourcenplanung für Dienstleistungen und Maschineneinsatz



WIP-Berechnung nach HGB für alle Projekte im Geschäftsbereich

## Kontakt

MARINGO Computers GmbH  
Stolberger Straße 114 a  
50933 Köln  
Deutschland

Tel.: + 49 221 - 94 90 58 - 0  
Fax: + 49 221 - 94 90 58 - 8  
E-Mail: [info@maringo.de](mailto:info@maringo.de)  
[www.maringo.de](http://www.maringo.de)



### Stand Januar 2020

© 2020 MARINGO Computers GmbH. Alle Rechte vorbehalten. SAP und SAP Business One sind Marken oder eingetragene Marken der SAP AG in Deutschland und anderen Ländern weltweit. Die Angaben im Text sind unverbindlich und dienen lediglich zu Informationszwecken. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen. In dieser Publikation enthaltene Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Der SAP-Konzern und MARINGO Computers GmbH übernehmen keinerlei Haftung oder Garantie für Fehler oder Unvollständigkeiten in dieser Publikation.