

cando

PROJEKT UND RESSOURCEN  
MANAGEMENT SOFTWARE

Management Summary

## Can Do im Überblick.

Im Folgenden finden Sie eine Zusammenfassung einiger relevanter Zahlen, Daten, Zertifikate, Auszeichnungen und Kundenreferenzen.



18  
JAHRE  
ERFAHRUNG

35

MITARBEITER:INNEN  
WELTWEIT

40.000

ANWENDER:INNEN  
WELTWEIT



TRUSTED  
PARTNER



MADE IN  
GERMANY



DSGVO  
KONFORM



100%  
REVISIONSSICHER



## Was ist das Alleinstellungsmerkmal der Software?

Warum setzen unsere Kunden auf die Ressourcen- und Projektmanagement Software Can Do?



*Die Software besitzt die Fähigkeit mit **ungenauen Daten** sowohl **Projekte** als auch **Ressourcen** (Mitarbeiter) zu **planen** und mittels künstlicher Intelligenz (KI) das **Arbeitsverhalten** von Menschen **planerisch** zu **berücksichtigen**.*



- ▶ Die KI berechnet Wahrscheinlichkeiten von Risiken, die in dieser ungenauen Zukunft vorkommen können.
- ▶ Die KI analysiert Überlastungen von Personen sowie deren Fähigkeiten und schlägt Handlungen sowie Alternativen vor.
- ▶ Dadurch wird die Planung realistisch und Überlastungen werden vermieden.

# Welche Probleme löst Can Do bei den Unternehmen?

Welche Herausforderungen haben Sie?



## Ressourcen & Skills

- Unklare, nicht transparente Mitarbeiterauslastung und Gefühl ständiger Überbelastung.
- Fehlende (globale) mittel- und langfristige Kapazitätsplanung.
- Zeitaufwändige, komplizierte Koordination zwischen Projekt und Linie.
- Neue Projekte und Ressourcen ohne Vorabsimulation gestartet/angefordert.
- Urlaubsplanung ohne Berücksichtigung von Projektbelastung.
- Fehlende Zeiterfassung auf Projektebene.
- Kurzfristig auftretende Kapazitätsprobleme, teure externe Lösungen.



## Portfolio & Projekt-Management

- Fehlender Echtzeit-Überblick über laufende Projekte.
- Statusaktualisierungen meist manuell, nicht automatisiert.
- Keine Vorabsimulation der Auswirkungen neuer Projekte.
- Unklare, ständig wechselnde Projektprioritäten.
- Diffuse Darstellung fachlicher Abhängigkeiten zwischen Projekten.



## Anwender & Anwenderinnen

- Planung ohne digitale Faktenbasis führt zu Misstrauen.
- Vorhandensein von Schattenplanung in Excel.
- Ignorieren der Planung, Erfassung oft nur pro forma.
- Aufwendige, ungeliebte Datenpflege.
- Mehrfache Daten-Erfassung in verschiedenen Systemen.
- Verschiedene Planungssysteme, aber unkoordinierte Umsetzung.



## Controlling & Risiko

- Unpünktliche, kosten- und aufwandsintensive Projektabschlüsse.
- Unquantifizierbare Planungsabweichungen, keine Learnings.
- Unklarer, intransparenter Prozess bei Planänderungen.
- Ungewisser Nutzen im Vergleich zu Aufwand/Kosten.
- Späte, kurzfristige Projektverschiebungen stören Stakeholder und andere Projekte.
- Manuelle Risikoeinschätzungen ohne Berücksichtigung objektiver Risiken.



## Künstliche Intelligenz & Methoden

- Fehlende Schnittstelle zwischen agilem und klassischem Projektmanagement.
- Fehlender Einsatz Künstlicher Intelligenz.
- Keine technische Integration mit anderen Systemen wie SAP oder Salesforce.
- Keine KI-basierten Methoden wie „ungenauere Planung“ oder „Watermodel“.

# Backup

# Unser Erfolg

Getestete Ergebnisse im Einsatz von Can Do. Mit wenig Zeitaufwand, schnell und präzise entscheiden.



**Zeitaufwand**  
bei der Planung von  
Projekten & Teams

**Reaktionsfähigkeit**  
durch KI-gestütztes  
Risikomanagement

**Genauigkeit**  
trotz unvollständiger /  
ungenauer Daten

# Ihr individueller Ramp-Up

Nach jedem Schritt entscheiden Sie, ob Sie den Ramp-Up fortsetzen oder abbrechen. Sie tätigen keine hohen Investitionen.

START RAMP-UP



RAMP-UP ENDE

## ZEITAUFWAND / EINHEIT

- (15 Sekunden pro Person) Anlage Mitarbeiter:innen
- (1 Minute pro Person) Definition Grundlasten
- (15 Sekunden pro Person) Anlage Jahresurlaubsplanung
- (15 Sekunden pro Abteilung) Anlage Abteilungen
- (5 Minuten pro Projekt) Erfassung aller laufenden Projekte (Titel, Start-Ende, Ressource, Abteilung)
- (5 Minuten pro Portfolio) Anlage von Portfolios
- (30 Minuten pro Portfolio) Zusammenfassung der Projekte in Portfolios
- (5 Minuten pro Antrag) Erfassung aller Demands inklusive Prioritäten, Scores
- (30 Minuten pro Portfolio) Zusammenfassung der Demands in Portfolios
- Feinplanung selbst, Zeitaufwand zwischen 1-4 Stunden pro Projekt
- Projekttracking mit Mitarbeiter:innen
- Bei Bedarf Anbindung an Jira
- Budgetmanagement
- Finanz- und Kostenplanung
- Anbindung weiterer Systeme, z.B. SAP

## ERGEBNIS/ RAMP-UP-SCHRITT

- Grundverfügbarkeit aller Mitarbeiter:innen und Teams
- Anzeige der Auslastung, die "NICHT" für Projekte zur Verfügung steht
- Kapazitätsauslastung pro Projekt / Portfolio
- Wer-macht-was-wann?
- KI-Risikoanalyse von Ressourcenüberlastungen
- Machbarkeitsanalyse über alle zukünftig geplanten Projekte und den verfügbaren Ressourcen / Fähigkeiten
- Einbindung der Mitarbeiter:innen, Status von Arbeiten und Aufwänden
- Klassische und agile Planung zusammengeführt in einem System
- Vollständiges Projektcontrolling
- Vermeidung von Doppelt-erfassung und Inkonsistenzen

# Abo-Modell – Preise\* und Funktionen

Flexibilität für Ihre Planung, jederzeit erweiterbar.

	 <b>Abonnement</b> Monatliche Zahlung (Pro Monat / User)	<b>Funktionen</b>
<b>Manager</b>	55 €	 Nutzen Sie alle Funktionen von Can Do mit uneingeschränktem Zugriff.
<b>Mitarbeiter</b>	24 €	 Zugriff auf persönliche Arbeitsbelastung und die Möglichkeit zur persönlichen Terminplanung einschließlich Zeiterfassung.
<b>Viewer</b>	7 €	 Read-only-Zugriff. Ermöglicht Ressourcen (z.B. Kunden), den Projektfortschritt zu verfolgen.
<b>Consulting</b>	1.400 € / Tagessatz	 Vollständige Unterstützung der folgenden Themen: Einrichtung, Roll-out, Konfiguration und Projektmanagement.

\*Den monetären Vorteil bei jährlicher Zahlung entnehmen Sie bitte der [Website](#).



# Rollen und Funktionen

Sie können zwischen zwei Rollen mit unterschiedlichen Berechtigungen (Manager und Mitarbeiter), sowie der Viewer-Ressource, welche einen Nur-Lese-Zugriff gewährt, wählen.



## Manager-Lizenz

Die Manager-Lizenz hat einen uneingeschränkten Zugriff auf sämtliche Funktionen der Software und ist für diverse Rollen wie beispielsweise den Projektmanager, Portfoliomanager, Abteilungsleiter, Human Resources Manager, Controller und Administrator konzipiert. Jede Installation bedingt den Kauf einer Manager-Lizenz. Daneben sind für jede Ressource, die im System angelegt werden soll, die entsprechende Zahl an Mitarbeiter-Lizenzen erforderlich.



## Mitarbeiter-Lizenz

Diese Lizenz bietet den Zugriff auf die persönliche Auslastung, die Option zur eigenverantwortlichen, persönlichen Planung und die Zeiterfassung inklusive der mobilen Zeiterfassung via Can Do Mobile App. Jeder Mitarbeiter bzw. jede Maschine oder anderweitige Ressource, die Sie in Can Do anlegen oder deren Daten aus einer anderen Anwendung in Can Do übermittelt /importiert werden, zählt als eine Ressource für die Sie jeweils eine Mitarbeiter-Lizenz erwerben müssen. Eine Mitarbeiterlizenz erfordert auch immer mindestens eine aktive Manager-Lizenz.



## Viewer-Lizenz

Mit dem Nur-Lese-Zugriff auf die Planungen und Dashboards in Can Do können beispielsweise externe Ressourcen wie Kunden ermöglicht werden, den Projektfortschritt zu verfolgen. Diese Ansichten können per Link versendet und als Reports in die Dateiformate Excel und PDF exportiert werden. In jedem Falle muss vor der Nutzung eine Ressource in Can Do angelegt werden.

# Kaufmännische vs. Technische Entscheidung

SaaS vs. Kauflizenz und Cloud vs. „On Premise“

## 1. ASPEKT: Kaufmännische Entscheidung

SaaS	Bei monatlicher Zahlung* / Kündigung: <ul style="list-style-type: none"><li>• 55€ / Manager / Monat</li><li>• 24€ / Mitarbeiter / Monat</li><li>• 7€ / Nur-Lese-Zugriff / Monat</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Volle Flexibilität</li><li>▶ Wartung und Betrieb inklusive</li></ul>
Kauf	Einmalkosten pro Lizenz: <ul style="list-style-type: none"><li>• 990€ / Manager</li><li>• 330€ / Mitarbeiter</li><li>• 90€ / Nur-Lese-Zugriff</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Es fallen im Jahr 20% der Lizenzsumme an Wartungsgebühren an</li><li>▶ Gekauft ist gekauft</li></ul>



▶ Can Do kann als SaaS-Modell in der Cloud gemietet werden. Es können ebenfalls für die Cloud Lizenzen gekauft werden.

▶ Ein Betrieb im eigenen Rechenzentrum ist ebenfalls möglich. Auch dort können Lizenzen gemietet oder gekauft werden.

▶ Die Preise zwischen Cloud und „On Premise“ Betrieb unterscheiden sich nicht.

▶ Die Modelle können auch gemischt werden.

▶ Die Anforderungen an einen Server für „On Premise“ können Sie [hier](#) entnehmen.

## 2. ASPEKT: Technische Entscheidung

Cloud	Bei Amazon Web Service (AWS) in der europäischen Union <a href="#">Link zu den AWS Zertifikaten</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Automatische Updates</li><li>▶ Cloud Computing Compliance Controls Catalog (C5)</li></ul>
„On Premise“	Der Betrieb findet in Ihrem "Hause" statt: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ihrem Rechenzentrum oder</li><li>• Ihrer Cloud</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Zzgl. Schulung Kunden-Admin (Dauer: 1 bis 2 Beratertage)</li><li>▶ Updates durch Kunden-Admin</li></ul>

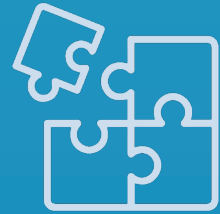


Bitte die internen Server- und Betriebskosten beachten.

\*Den monetären Vorteil bei jährlicher Zahlung entnehmen Sie bitte der [Website](#).

# Sie möchten mehr erfahren?

Schauen Sie in unsere spannenden Links.



## MEHR ÜBER CAN DO

[Diese Probleme löst Can Do bei den Unternehmen](#)  
[Preisübersicht](#)  
[Wissensbibliothek](#)  
[Vorteile für Ihr Project Management Office](#)  
[Weitere Blog-Beiträge](#)



## SICHERHEIT & DATENSCHUTZ

[DSGVO-Konformität](#)  
[Amazon Web Service Zertifikate](#)  
[TISAX-Label](#)  
[Vereinbarung zur Auftragsverarbeitung](#)



## DOWNLOADS

[Skillmanagement im Zeitalter der KI](#)  
[Künstliche Intelligenz im Projektmanagement](#)  
[Handbuch zum hybriden Projektmanagement](#)  
[Summary zum hybriden Projektmanagement](#)  
[Overview-Map: Zusammenspiel Can Do & Jira ®](#)



## CASE STUDIES & REFERENZEN

[IDV AG - hybrides Projektmanagement](#)  
[BayWa IT - Portfoliomanagement](#)  
[Arvato Systems - skillbasiertes Ressourcenmanagement](#)  
[Weitere Kundenreferenzen](#)



**ARIANE BECKER**  
Customer Care & Sales

Phone: +49 (0) 171 20 99 814

Mail: [ariane.becker@can-do.de](mailto:ariane.becker@can-do.de)

LinkedIn: [Ariane Becker](#)

Meeting: [Vereinbaren Sie jetzt einen Termin.](#)



**THOMAS SCHLERETH**  
CEO & Leiter Entwicklung

Phone: +49 (0) 171 33 94 085

Mail: [thomas.schlereth@can-do.de](mailto:thomas.schlereth@can-do.de)

LinkedIn: [Thomas Schlereth](#)

Meeting: [Vereinbaren Sie jetzt einen Termin.](#)

Can Do GmbH  
Implerstr. 26  
81371 München

Tel. +49 (0) 89 - 51 265 100

Mail: [cando@can-do.de](mailto:cando@can-do.de)

Web: [www.can-do.de](http://www.can-do.de)

Geschäftsführer: Thomas Schlereth  
Amtsgericht München HRB 156049