

# LeanMIS Referenz

2018



## Invest- und HR-Planung auf SAP



**ÖAMTC** | FLUGRETTUNG

### Kundenprofil

Der ÖAMTC ist der größte Mobilitätsclub Österreichs. Mehr als 3.800 Mitarbeiter betreiben österreichweit 113 Stützpunkte, 8 Fahrtechnik-Zentren und 16 Notarzt-Hubschrauber-Standorte. Mehr als 2,1 Millionen Mitglieder vertrauen auf die Leistungen des ÖAMTC.

### Herausforderung

Die jährliche Invest-Planung war ein aufwändiger Prozess mit Medienbrüchen. In der komplexen Organisation des ÖAMTC konnten Änderungen gerade in der heißen Planungsphase Auswirkungen haben, die nicht auf den ersten Blick auffielen. Daher wünschte man sich eine stets aktuelle, zentral gesteuerte Planung mit voll-elektronischen, automatischen Workflows. Nach Möglichkeit ohne allzu große Änderungen der eingespielten Arbeitsabläufe.

### Lösung

Alle Daten wurden in die Datenbank verlagert. LeanMIS verbindet die gewohnte und bewährte Excel-Oberfläche mit der zentralen, sicheren Datenbank. Die Planung lässt sich zentral steuern inkl. Rechten.

### Resultate

LeanMIS befüllt bewährte Excel-Dateien aus der zentralen Datenbank. Benutzer, die an entlegenen Standorten auf sich allein gestellt sind, können planen wie gewohnt und müssen keine neue Benutzeroberfläche lernen. Das Management hat stets einen aktuellen Überblick und kann unterstützend eingreifen. Die Sicherheit ist durchgängig. Es gibt keine Medienbrüche mehr.

#### Software und Services

Microsoft Excel  
Microsoft SQL Server  
SAP

*«Die Invest-Planung von LeanMIS kombiniert zwei Vorzüge: das vertraute Excel und die zentrale, sichere Datenhaltung.»*

Mag. Thomas Bertl, Abteilungsleiter Controlling, ÖAMTC Flugrettung

Die Invest-Planung setzt auf bewährtes Excel Know-how und erhält langjährige Investitionen in Excel-Lösungen.

Anders als bei Einführung einer vollkommen neuen Technologie musste man das Fahrrad kein zweites Mal erfinden, was Geld, Fehler, Nerven und Zeit sparte. Die Planung mit ihren langjährig beim ÖAMTC bewährten Excel-Komponenten konnte schnell und schmerzlos in die Praxis gehen.

ÖAMTC konnte die Benutzeroberfläche in Excel selbst entwickeln und testen, unabhängig von externen Software-Entwicklern. Das hat zu Passgenauigkeit, hohem Entwicklungstempo und vor allem Akzeptanz durch die Benutzer geführt.

Durch die Integration in Active Directory kann die IT-Abteilung zentral Benutzer anlegen und deren Berechtigungen steuern. Benutzerrechte lassen sich in der gesamten Organisation sofort ändern, damit ist der ÖAMTC audit-sicher.

Die schreibgeschützten Zellformeln von Excel dokumentieren automatisch die Herkunft der Werte. Damit steigt das Verständnis des Systems, es ist keine Blackbox. Die Planer können Zusammenhänge und Verbesserungspotential besser erkennen.

Team LeanMIS reagierte schnell und unkompliziert auf Änderungswünsche, wie sie bei der Einführung und Optimierung von neuer Software vorkommen.

#### Kennzahlen

Initialprojekt: 6 Monate  
Inbetriebnahme: 2018  
Anwender: 200+

#### Verbesserungen

Automatische Aufbereitung der Planungsunterlagen  
Automatische Berechnungen u. Plausibilitätsprüfungen im Planungsformular  
Zentrales Berechtigungssystem  
Zentrale Speicherung und sichere elektronische Verteilung der Planung  
Durchgängiges System ohne Medienbrüche  
Workflow mit mehrstufigem Freigabeprozess  
Überblick über den Fortschritt im Planungsprozess  
Weniger Aufwand, höhere Qualität

#### Über LeanMIS

LeanMIS ist eine BI-Lösung auf Excel-Basis für Industrie, Banken und Immobilienverwalter. LeanMIS aggregiert Daten aus vielen Datenquellen (SQL, ERP, CRM, Dateien, Cloud) möglichst ohne Redundanzen, verwaltet Reports und sichert deren Richtigkeit. Benutzer können mit Excel ad hoc individuelle Reports erstellen. LeanMIS ist auch ein österreichisches Softwarehaus mit Sitz in Wien.

#### Kontakt

LeanMIS GmbH  
DI Helmut Bellach, MSc.  
Paniglgasse 24/1/14  
1040 Wien  
+43 1 9971488  
bi@leanmis.com  
[www.leanmis.at](http://www.leanmis.at)

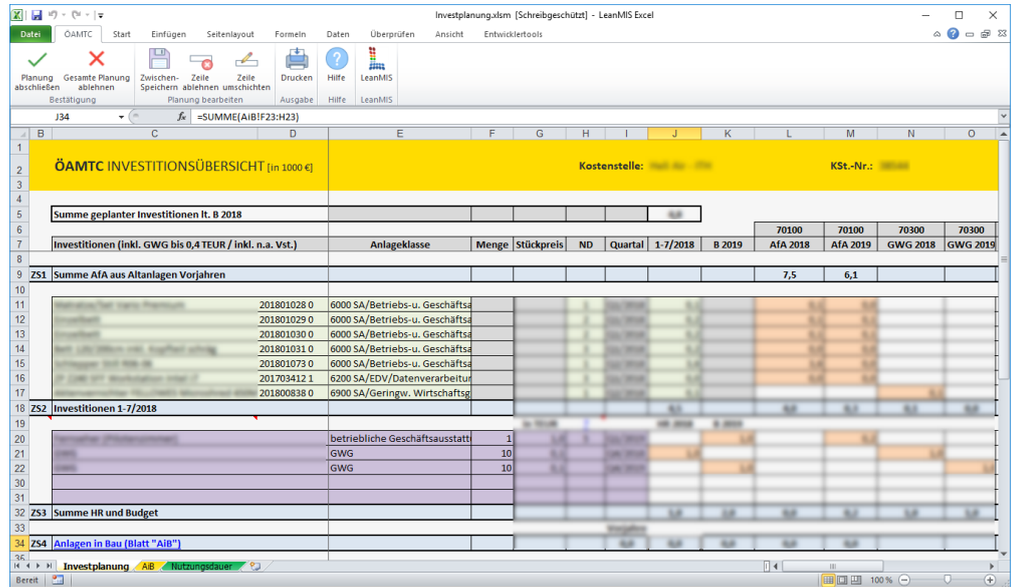
# LeanMIS Referenz

**Excel-Planungsmaske:** vertraut und bewährt.

Die Planenden finden sich sofort zu recht und können mit Hilfe der schreibgeschützten Zellformeln jederzeit Checks und Zwischenergebnisse ermitteln. Planwerte werden in lila Zellen eingetragen, alle anderen Zellen sind schreibgeschützt.

**Workflow:** Per Klick auf das grüne Häkchen links oben schreibt LeanMIS den Planungsschritt in die Datenbank und benachrichtigt den oder die nächsten Planer für diese Kostenstelle, etwa Vorgesetzte.

Ein Klick auf das rote X lehnt den Planungsschritt ab und fordert die zuvor Planenden zur Nachbesserung auf.



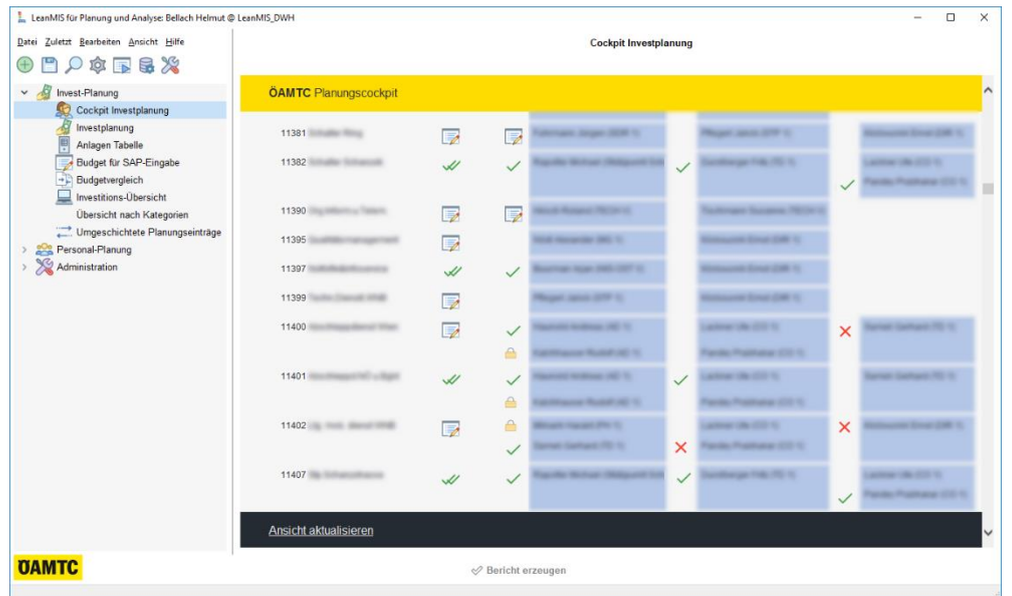
Das **Planungs-Cockpit** zeigt übersichtlich den Stand der Invest-Planung für alle Kostenstellen:

Welche Kostenstelle ist fertig geplant (doppeltes grünes Häkchen)?

Welche ist in Arbeit (Stift)?

Welcher Planer hat seine Arbeit erledigt (grünes Häkchen)?

Wo gibt es Ablehnungen, und die vorige Stufe muss neu planen (rotes X)?



Im **Workflow-Editor** können Vorgesetzte intuitiv per Mausklick festlegen, wer welche Kostenstelle plant und an wen berichtet.

Es sind tiefe Planungshierarchien möglich, und je Planungsstufe lassen sich ein oder mehrere Verantwortliche zuweisen.

Im Bild verschiebt der Vorgesetzte gerade einen Planer in eine andere Stufe der Planungshierarchie.

