



Chefübersichten

Version 4.42.400

Revision: 442400-16082023-1353

Copyright © 2012-2023 - Moser Software GmbH

Alle Rechte vorbehalten.

Zum Inhalt:

Auswertungen und Chefübersichten zu Projekt- und Auftragsdaten.

Informationen zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.moser.de/datenschutzhinweise/>.

Inhaltsverzeichnis

1. Allgemeines	1
2. Projektverwaltung	2
2.1. Auftragsübersicht	2
2.2. Projektstand	9
2.3. Umsatzgruppen	12
2.4. Auswertungen der Projektkosten pro Kalenderjahr	12
3. Finanzverwaltung	15
3.1. Erfolgsanalyse	15
3.2. Auftragsstand	16
3.3. BWA Auswertungen Spaltenbilanz / GuV	20

Kapitel 1. Allgemeines

Die Chefübersichten bieten eine kompakte Übersicht über die Projekt- und Auftragsdaten aus Sicht der Projekt- und Finanzverwaltung:

- [Kapitel 2, Projektverwaltung](#)
- [Kapitel 3, Finanzverwaltung](#)

Kapitel 2. Projektverwaltung

In diesem Kapitel finden Sie eine Beschreibung diverser Auswertungen in der MOS'aik-Projektverwaltung . Dazu gehört z.B. die Auftragsübersicht, der Projektstand, eine Umsatzgruppenauswertung sowie die Auswertung der Projektkosten pro Kalenderjahr.

- [Abschnitt 2.1, „Auftragsübersicht“](#)
- [Abschnitt 2.2, „Projektstand“](#)
- [Abschnitt 2.3, „Umsatzgruppen“](#)
- [Abschnitt 2.4, „Auswertungen der Projektkosten pro Kalenderjahr“](#)

2.1. Auftragsübersicht

In der **Auftragsübersicht** wird jeder Auftrag mit seinen relevanten Daten aufgelistet und es werden zahlreiche **Projektinformationen aus Auftrag und Nachkalkulation sowie über offene und bezahlte Rechnungsbeträge** zusammengeführt und in zusätzlichen Spalten ausgewertet.

Es werden nicht grundsätzlich alle Auftragsvorgänge aufgeführt, sondern nur die Hauptaufträge oder auftragsbildenden Vorgänge der jeweiligen Projektakte bzw. des Regie- oder Serviceordners. So werden beispielsweise ...

- ... keine Nachtragsaufträge angezeigt.
- ... Arbeitszettel oder andere auftragsbildende Vorgänge im Falle eines fehlenden Auftragsvorgangs aufgeführt.
- ... oder mehrere Auftragsvorgänge eines Projektes für eine getrennte Abrechnung angeboten.

Passen Sie Ihr Arbeitsblatt individuell an!

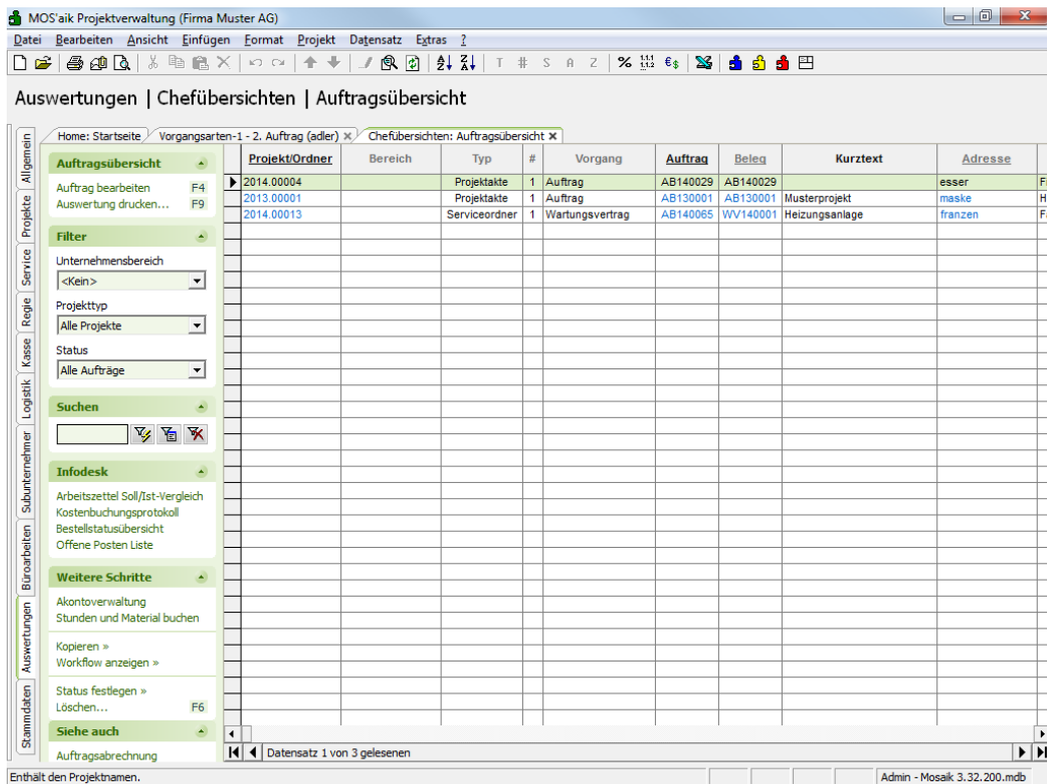
Um die Vielzahl an Tabellenspalten übersichtlich zu gestalten, sollten Sie alle Spalten, die Sie nicht benötigen, **ausblenden**.

Beispielsweise könnten Sie alle Adressspalten zur Lieferadresse, Anlage oder sämtliche Spalten für spezifische Auswertungen der Kalkulationsgruppen (z.B. Lohn, Material, Geräte, ...) ausblenden, falls Sie diese Informationen nicht benötigen.

Sie können außerdem die **Anordnung der Spalten** individuell anpassen, indem Sie diese entsprechend **verschieben**.

Im Bereich **Filter** wählen Sie optional den **Projekttyp** (*Alle Projekte, Projektakten, Regieordner, Serviceordner*) aus:

Abbildung 2.1. Auswertungen | Chefübersichten | Auftragsübersicht



Über den Filter **Status** können die Aufträge nach folgenden Kriterien ausgewählt werden:

Status	Projektbeschreibung
Alle Aufträge	Es werden alle Aufträge angezeigt.
Laufende Aufträge	Es werden nur Aufträge, die noch nicht <i>Abgeschlossen</i> sind.
Erledigte Aufträge	Es werden nur Aufträge, die <i>Abgeschlossen</i> sind.

Die Einstellungen für den **Projekttyp** sowie den **Status** bleiben nach dem Schließen des Arbeitsblattes erhalten und werden bei erneutem Öffnen wieder verwendet.

Über die Spalte **Unternehmensbereich** kann die Ansicht auf die für Ihren Unternehmensbereich relevanten Daten eingegrenzt werden.

Über einen Doppelklick oder mit der Funktion **Auftrag bearbeiten** [F4] kann ein markierter Auftrag zur Bearbeitung geöffnet werden.

Mit [F9] können Sie die angezeigte **Auswertung drucken ...**.

Über die Funktion **Status festlegen** können Sie den **Status** eines ausgewählten Auftrags z.B. "*Auf Fakturierbar*" setzen.

Die Funktion **Löschen** [F6] kann zum Löschen von Aufträgen aus der Auftragsübersicht verwendet werden.

Die Spalte **Nettobestellwert** zeigt die Summe der **verbuchten Bestellungen pro Auftrag** an.

Abbildung 2.2.

Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Skonto Brutto	Ausgleich Brutto	Zu zahlen Brutto	Datum Beleg	Datum Rechnung	Datum Zahlung	Mahn- datum
1.256,12 €			0,00 €	1.256,12 €	13.06.2014	13.06.2014		
1.269,34 €			0,00 €	1.269,34 €	09.12.2013	10.12.2013		
5.082,61 €	2.467,70 €	0,00 €	0,00 €	2.614,91 €	08.01.2014	08.01.2014	08.01.2014	

- Die Spalte **Fakturiert Brutto** enthält den **Endwert aller Rechnungen abzüglich Gutschriften +/- Zu-/Abschlag vom Bruttopreis der Schlussrechnung**.
- Die Spalte **Gezahlt Brutto** enthält die **Zahlungsbeträge, einschließlich Skonto**.
- Die Spalte **Zu zahlen Brutto** berechnet sich wie folgt:

Gleichung 2.1. Zu zahlen Brutto

$$\text{Zu zahlen Brutto} = \text{Fakturiert Brutto} - \text{Gezahlt Brutto} - \text{Ausgleich Brutto}$$

2.1.1. Aufgliederungen nach Kalkulationsgruppen

In der Auftragsübersicht werden u. a. die VK- und EK-Werte sowie die Ist-Kosten je Kalkulationsgruppe und insgesamt aufgelistet.

Die Spalten **VK** enthalten die **VK-Werte je Kalkulationsgruppe**:

Abbildung 2.3.

	VK Lohn	VK Material	VK Geräte	VK Fremdes	VK Rohstoffe	VK Hilfsstoffe	VK Entsorg.	VK Sonstiges	VK Gesamt	NK Gesamt
▶	76,96 €	288,62 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	1,36 €	366,94 €	

Kalkulationsgruppe	VK	x Menge	Summe	Spalte
Lohn	38,48	x 2	76,96	VK Lohn
Material	0,68	x 2	1,36	VK Material
Geräte	0,00		0,00	VK Geräte
Fremdes	0,00		0,00	VK Fremdes
Rohstoffe	0,00		0,00	VK Rohstoffe
Hilfsstoffe	0,00		0,00	VK Hilfsstoffe
Entsorgung	0,00		0,00	VK Entsorg.
Sonstiges	38,48	x 2	76,96	VK Sonstiges

Der Wert des **VK Gesamt** berechnet sich aus der Summe aller Einzelwerte:

Gleichung 2.2. VK Gesamt

$$\text{VK Gesamt} = \text{VK Lohn} + \text{VK Material} + \text{VK Geräte} + \text{VK Fremdes} + \text{VK Rohstoffe} + \text{VK Hilfsstoffe} + \text{VK Entsorg.} + \text{VK Sonstiges}$$

Die **Soll-Kosten** enthalten die EK-Werte unter Berücksichtigung des EK-Kalkulationsfaktors:

Abbildung 2.4.

	Sollkosten Lohn	Sollkosten Material	Sollkosten Geräte	Sollkosten Fremdes	Sollkosten Rohstoffe	Sollkosten Hilfsstoffe	Sollkosten Entsorg.	Sollkosten Sonstiges	Kosten Lohn	Kosten Material
▶	71,26 €	251,96 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	1,26 €	71,26 €	250,80 €

Kalkulationsgruppe	EK	x Kalk-Fakt. EK	x Menge	Summe	Spalte
Lohn	35,63	x 1,0	x 2	71,26	Soll-Kosten Lohn
Material	114,53	x 1,1	x 2	251,96	Soll-Kosten Material
Geräte	0,00			0,00	Soll-Kosten Geräte
Fremdes	0,00			0,00	Soll-Kosten Fremdes
Rohstoffe	0,00			0,00	Soll-Kosten Rohstoffe

Kalkulationsgruppe	EK	x Kalk-Fakt. EK	x Menge	Summe	Spalte
Hilfsstoffe	0,00			0,00	Soll-Kosten Hilfsstoffe
Entsorgung	0,00			0,00	Soll-Kosten Entsorg.
Sonstiges	0,57	x 1,1	x 2	1,26	Soll-Kosten Sonstiges

Der Wert der *Soll-Kosten Gesamt* berechnet sich aus der Summe aller Einzelwerte:

Gleichung 2.3. Soll-Kosten Gesamt

Soll-Kosten Gesamt = Soll-Kosten Lohn + Soll-Kosten Material + Soll-Kosten Geräte + Soll-Kosten Fremdes + Soll-Kosten Rohstoffe + Soll-Kosten Hilfsstoffe + Soll-Kosten Entsorg. + Soll-Kosten Sonstiges

Sobald Nachkalkulationsdaten zum Projekt vorliegen (siehe [Abschnitt 2.1.3](#), „Nachkalkulationsdaten“) zeigen die **Ist-Kosten** die EK-Werte aus der Nachkalkulation unter Berücksichtigung des EK-Kalkulationsfaktors:

Abbildung 2.5.

	Ist-Kosten Lohn	Ist-Kosten Material	Ist-Kosten Geräte	Ist-Kosten Fremdes	Ist-Kosten Rohstoffe	Ist-Kosten Hilfsstoffe	Ist-Kosten Entsorg.	Ist-Kosten Sonstiges	Kosten Gesamt	VK Gewinn
	71,26 €	250,80 €						1,32 €	323,38 €	43,56 €

Kalkulationsgruppe	EK	x Kalk-Fakt. EK	x Menge	Summe	Spalte
Lohn	35,63	x 1,0	x 2	71,26	Ist-Kosten Lohn
Material	114,00	x 1,1	x 2	250,80	Ist-Kosten Material
Geräte	0,00			0,00	Ist-Kosten Geräte
Fremdes	0,00			0,00	Ist-Kosten Fremdes
Rohstoffe	0,00			0,00	Ist-Kosten Rohstoffe
Hilfsstoffe	0,00			0,00	Ist-Kosten Hilfsstoffe
Entsorgung	0,00			0,00	Ist-Kosten Entsorg.
Sonstiges	0,60	x 1,1	x 2	1,32	Ist-Kosten Sonstiges

Der Wert der *Ist-Kosten Gesamt* berechnet sich aus der Summe aller Einzelwerte:

Gleichung 2.4. Ist-Kosten Gesamt

Ist-Kosten Gesamt = Ist-Kosten Lohn + Ist-Kosten Material + Ist-Kosten Geräte + Ist-Kosten Fremdes + Ist-Kosten Rohstoffe + Ist-Kosten Hilfsstoffe + Ist-Kosten Entsorg. + Ist-Kosten Sonstiges

Zusätzlich stehen die folgenden Spalten mit Ergebnisse aus der **Deckungsbeitragsrechnung** zur Verfügung:

- Gleichung 2.5. DB I (Soll)**
 $DB\ I\ (Soll) = VK\ Gesamt - Soll-Kosten\ Gesamt$
- Gleichung 2.6. DB I (Ist)**
 $DB\ I\ (Ist) = VK\ Gesamt - Ist-Kosten\ Gesamt$
- Gleichung 2.7. DB I (Ist) pro Std**
 $DB\ I\ (Ist)\ pro\ Std = DB\ I\ Ist / Ist\ Std$

Die frühere Spalte *Gewinn* ist damit entfallen.

2.1.2. Fertigstellungsgrad

Die Auftragsübersicht enthält Spalten mit dem geschätzten Fertigstellungsgrad in % sowie Spalten mit dem tatsächlichen Fertigstellungsgrad hinsichtlich der Nachkalkulationskosten und der Nachkalkulationszeit in %. Die Spalte **Fertig (Betrag)** zeigt den vom Fertigstellungsgrad **Fertig (%)** direkt abhängigen anteiligen Nettoauftragswert:

Abbildung 2.6.

Auftrag	VK	HK	Sollkosten	Ist-Kosten	Ist-Kosten Anteil	Zeit in Std. geschätzt	Fertig (%)	Restzeit geschätzt	Zeit in Std. Soll	Zeit in Std. Ist	Zeit Anteil	Zeit in Std. Rest	Zeit Rest
AB070031	6.192,52 €	3.625,43 €	5.525,37 €	3.233,73 €	58,53%	30,00	40,00%	18,00	94,33	14,25	15,11%	80,08	80,08
AB070067	6.192,52 €	5.948,24 €	5.525,37 €	5.251,81 €	95,05%	90,00	30,00%	63,00	94,33	30,00	31,80%	64,33	64,33
AB070068	6.192,52 €	1.427,95 €	5.525,37 €	1.424,19 €	25,78%	100,00	10,00%	90,00	94,33	12,00	12,72%	82,33	82,33

- Der tatsächliche **Fertigstellungsgrad (nach Kosten)** ergibt sich durch den **Vergleich der Soll- und Ist-Kosten** in den Spalten **Soll-Kosten Gesamt**, **Ist-Kosten Gesamt** und **Ist-Kosten Anteil**.
- Der tatsächliche **Fertigstellungsgrad (nach Zeit)** ergibt sich durch den **Vergleich der Soll- und Ist-Zeit** in den Spalten **Zeit in Std. Geschätzt**, **Fertig (%)** und **Restzeit Geschätzt**.
- Erfassen Sie den **geschätzten** Fertigstellungsgrad **Erlедigt %** in den **Eigenschaften** des Auftrags.

Abbildung 2.7. Eingabe des geschätzten Fertigstellungsgrades in den Auftragseigenschaften

Eigenschaften Zweig: 1. Auftrag 17.07.2007 (gütter)

Vorgang | Vorbemerkungen | Schlußbemerkungen | Anschrift | Infodesk | Sonderzuschläge | Sonstiges | Erweiterte Merkmale

Kurzzeit: Typ: Kennung:

Thema: Stichwörter:

Kunde:

Bearbeiterkennzeichen: Belegdatum *: Valutadatum *: Zahlungsart:

Eigene Auftragsnummer *: Belegnummer: Eigene Quellbelegnummer: Fremdbelegnummer:

Eigennummer: Externe Vergabenummer: Angebotsabgabe *: Zuschlagsfrist *:

Personal: Termin *: Anlage *:

Preiscode: Steuercode: Zeitgruppe: Standardlohntarif:

Mindestbetrag: Schätzzeit (Std): Erlедigt (%): Priorität: Status:

<Keine> Bestätigt

Text nachschlagen... BTP-Editor... OK Abbrechen

- Die Spalte *Restzeit geschätzt* wird ermittelt:

Gleichung 2.8. Restzeit geschätzt

$$\text{Restzeit geschätzt} = \text{Schätzzeit (Std)} * (100\% - \text{Erledigt (\%)}) : 100\%$$

Beispiel 2.1. Im Beispiel ergibt sich damit die geschätzte Restzeit zu:

$$30 \text{ h} * (100\% - 40\%) / 100\% = 18 \text{ h}$$

2.1.3. Nachkalkulationsdaten

Bei **Regieabrechnungen** und nachkalkulierten Aufträgen werden die **Ergebnisse der Nachkalkulation** gezeigt:

Abbildung 2.8.

	VK Hilfsstoffe	VK Entsorg.	VK Sonstiges	NK noch zu fakturieren	NK Gesamt	Kosten Gesamt	NK Gewinn	NK Anteil Gewinn	NK Ertrag	Bisher fakturiert	V fa
▶	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	99,98 €	88,96 €	11,02 €	11,02%	12,39%	99,98 €	
	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	76,96 €	71,26 €	5,70 €	7,41%	8,00%	76,96 €	
	0,00 €	0,00 €	0,00 €	-5,40 €	177,39 €	139,77 €	37,62 €	21,21%	26,92%	182,79 €	

Die Spalte *Ist-Kosten Gesamt* enthält außerdem die Kostenbuchungen aus der **Nachkalkulation**. Weitere Informationen dazu sowie zum *DB I (Ist)* wurden bereits zuvor in [Abschnitt 2.1.1, „Aufgliederungen nach Kalkulationsgruppen“](#) diskutiert.

Verwenden Sie die Funktion **Stunden und Material buchen**, um Nachkalkulationsdaten aufzunehmen.

Die Spalte *NK Gesamt* enthält die Summe der Kostenbuchungen (*GP*) aus der Nachkalkulation:

Gleichung 2.9. NK Gesamt

$$\text{NK Gesamt} = \text{NK GP Material} + \text{NK GP Lohn}$$

Weitere Spalten werden automatisch berechnet:

Gleichung 2.10. NK Gewinn

$$\text{NK Gewinn} = \text{NK Gesamt} - \text{Ist-Kosten Gesamt}$$

Gleichung 2.11. NK Anteil Gewinn

$$\text{NK Anteil Gewinn} = \text{NK Gewinn} * 100 : \text{NK Gesamt}$$

Gleichung 2.12. NK Ertrag

$$\text{NK Ertrag} = \text{NK Gewinn} * 100 : \text{Ist-Kosten Gesamt}$$

2.1.4. Zeit in Std. berechnet

Das Feld *Zeit in Std. berechnet* enthält die Soll-Zeit unter Berücksichtigung des Gewichtungsfaktors:

Abbildung 2.9.

	Mind. Ertrag	Zeit in Std. geschätzt	Fertig (%)	Restzeit geschätzt	Zeit in Std. (Soll)	Zeit in Std. (Ist)	Zeit Anteil	Zeit in Std. Rest	Zeit in Std. berechnet	Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Ausgleich Brutto	Zu z Br
▶					1,00	0,75	75,00%	0,25	1,00	0,00 €			

Gewichtungsfaktor

Der Gewichtungsfaktor setzt den VK-Wert für den Lohn herauf oder herunter. Er hat keinen Einfluss auf die Lohnkosten (siehe auch den Themenbereich [Kalkulation](#)).

Gleichung 2.13. Zeit in Std. berechnet

$$\text{Zeit in Std. berechnet} = \text{Zeit in Std. Soll} \times \text{Gewichtungsfaktor}$$

Abbildung 2.10.

	Mind. Ertrag	Zeit in Std. geschätzt	Fertig (%)	Restzeit geschätzt	Zeit in Std. (Soll)	Zeit in Std. (Ist)	Zeit Anteil	Zeit in Std. Rest	Zeit in Std. berechnet	Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Ausgleich Brutto	Zu z Br
▶					1,00	0,75	75,00%	0,25	2,00	0,00 €			

2.1.5. Skonto

Die Spalten **Skonto Netto** und **Skonto Brutto** enthalten die **Skontoabzüge der Zahlungen** ohne bzw. mit MwSt. Der Wert in der Spalte **Gezahlt Brutto** enthält den reinen **Zahlbetrag**.

Abbildung 2.11.

	Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Skonto Brutto	Skonto Netto	Ausgleich Brutto
	59,50 €	59,50 €	4,00 €	3,36 €	0,00 €
	457,81 €	249,23 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €

In der Projekt- und Auftragsübersicht enthält die Spalte **Skonto Netto (Erlösschmälerung)** zusätzlich zum Netto-Skontobetrag den **Nettoausgleichsbetrag**.

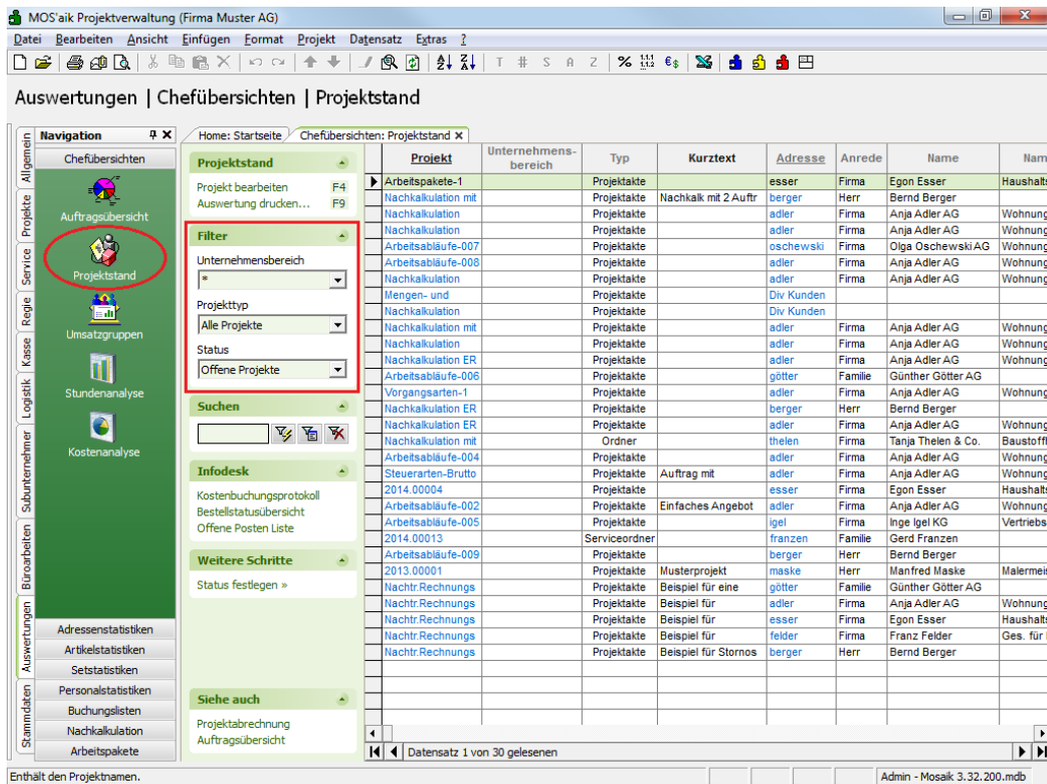
In allen Arbeitsblättern mit Projekt-, Buchungs- und Statistiklisten bzw. Auswertungen kann nach **Unternehmensbereichen** gefiltert werden.

2.2. Projektstand

Die Chefübersicht **Projektstand** informiert über den Stand der Projekte.

Im Bereich **Filter** *Projekttyp* kann die Ansicht auf *Alle Projekte*, *Projektakten*, *Serviceordner* und *Regieordner* eingegrenzt werden:

Abbildung 2.12. Auswertungen | Chefübersichten | Projektstand



Über den Filter **Status** können die Projekte nach folgenden Kriterien ausgewählt werden:

Status	Projektbeschreibung
Laufende Projekte	Es werden alle Projekte außer solchen mit einem Status <i>Abgelehnt...</i> , <i>Abgeschlossen</i> oder <i>Verloren...</i> angezeigt.
Offene Projekte	Es werden nur Projekte mit dem Status <i>Offen</i> oder <i>Storniert</i> angezeigt.
Halbfertige Projekte	Es werden nur Projekte mit dem Status <i>Halbfertig</i> angezeigt.
Erledigte Projekte	Es werden nur Projekte mit dem Status <i>Abgeschlossen</i> angezeigt.
Beliebiger Status	In diesem Fall werden alle Projekte mit einem verbuchten auftragsbildenden Vorgang angezeigt.

Die **Filtereinstellungen** *Unternehmensbereich*, *Projekttyp* und *Status* werden nach dem Schließen des Arbeitsblattes gespeichert und sind beim nächsten Öffnen des Projektstand voreingestellt.

Abbildung 2.13.

	Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Skonto Brutto	Ausgleich Brutto	Zu zahlen Brutto	Datum Rechnung	Datum Zahlung	Mahn-datum	Mahn-gebühren
					0,00 €				
	1.190,00 €			0,00 €	1.190,00 €	29.04.2014			0,00 €

In der Spalte **Gezahlt Brutto** finden Sie die **Zahlungsbeträge, einschließlich Skonto**.

Gleichung 2.14. Zu zahlen Brutto

$$\text{Zu zahlen Brutto} = \text{Fakturiert Brutto} - \text{Gezahlt Brutto} - \text{Ausgleich Brutto}$$

Die Spalte **Fakturiert Brutto** enthält bei Zwischenrechnungen den **Endwert der letzten, aufbauenden Zwischenrechnung** abzüglich der **Gutschriften** unter Berücksichtigung von **+/- Zu-/Abschlag vom Brutto** (Schlussrechnung) sowie mit Abzug des **Gewährleistungseinbehalt** (Schlussrechnung). **Akontoanforderungen, Anzahlungsrechnungen und Zwischenrechnungen** werden grundsätzlich bis zur Schlussrechnung in dieser Spalte kumuliert. Die **Schlussrechnung** ersetzt den Wert der Akontoanforderungen, Anzahlungsrechnungen und Zwischenrechnungen.

In der Spalte **Datum Fertigstellung** wird der im Feld **Termin** der Projekteigenschaften erfasste **geplante Fertigstellungstermin** gezeigt:

Abbildung 2.14.

The screenshot shows a dialog box titled 'Eigenschaften Projekttakte: 2008.00127 Aufmaß REB 29.10.2008'. It contains various fields for project details. The 'Termin' field, located in the 'Personal' section, is highlighted with a red rectangle and contains the date '10.12.2008'. Other visible fields include 'Kurztext', 'Thema', 'Belegdatum', 'Zahlungsart', and 'Anlage'.

Die Spalten **Mahngebühren** und **Verzugszinsen** enthalten die Gebühren und Verzugszinsen aus den Mahnungen.

In der Spalte **Bruttoabzüge** finden Sie die Bruttoabzüge aus der Schlussrechnung:

Abbildung 2.15. Projektdatensatzeigenschaften der Schlussrechnung:

The screenshot shows a dialog box titled 'Eigenschaften Zweig: 1. Schlußrechnung 20.07.2006 (berger)'. It contains a grid of fields for financial and project details. Key data points include: 'Zahlungsmittel' (Lastschrift), 'Steuerart' (Automatisch), 'Interimgegenkonto' (8400), 'Kostenstelle' (Keine), 'Gewährleistungssatz' (5,00%), 'Gewährleistungseinbehalt' (819,26 €), 'Gewährleistungsfrist' (31. Dezember 2006), 'Nettobetrag' (14.125,20 €), and 'Bruttobetrag' (16.385,23 €). The dialog also includes buttons for 'Text nachschlagen...', 'BTF-Editor...', 'OK', and 'Abbrechen'.

Mit der Spalte **Unternehmensbereiche** kann die Ansicht z.B. auch nach dem Unternehmensbereich gefiltert werden.

Der Projektstand zeigt u. a. die **Kosten pro Kalkulationsgruppe** an:

Abbildung 2.16.

	Erlöse Netto	Kosten Lohn	Kosten Material	Kosten Geräte	Kosten Fremdes	Kosten Rohstoffe	Kosten Hilfstoffe	Kosten Entsorg.	Kosten Sonstiges	Kosten Gesamt
▶	366,94 €	71,26 €	250,80 €						1,32 €	323,38 €

Die **Lohn-Ist-Kosten** in der Spalte **Kosten Lohn** aus der Nachkalkulation enthalten den Durchschnittslohn, die Lohnzusatz- und Betriebsgemeinkosten und die Zuschläge aufgrund der eingestellten Lohnart:

Abbildung 2.17. Stammdaten | Projekte | Lohntarif

Die **Kosten Lohn** berechnen sich damit wie folgt:

$$35,63 \text{ €} \times 2 \text{ Std.} = 71,26 \text{ €}$$

Die Spalte **DB I / Std (Ist)** wurde ergänzt. Der **DB I pro Std** ergibt sich aus (DB I Ist / Ist Std).

Die Spalte **Nettobestellwert** mit der Summe der verbuchten Bestellungen pro Projekte wurde ergänzt.

Abbildung 2.18. Spalten **Skonto Netto** und **Skonto Brutto**

	Fakturiert Brutto	Gezahlt Brutto	Skonto Brutto	Ausgleich Brutto	Skonto netto
	18.860,31 €			0,00 €	0,00 €
	221,34 €	1.110,33 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
	576,56 €			0,00 €	0,00 €
	384,37 €			0,00 €	0,00 €
	830,10 €	230,00 €	8,35 €	0,00 €	7,02 €
	16.564,80 €	940,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
	239,19 €	239,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
	595,00 €			0,00 €	0,00 €
	4.248,30 €	200,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €
	17.850,00 €	17.318,07 €	534,93 €	0,00 €	449,52 €
	62,87 €	40,00 €	2,87 €	10,00 €	10,81 €
	105,29 €	105,29 €	7,00 €	0,00 €	5,88 €
	329,96 €	333,85 €	1,27 €	0,00 €	1,07 €

Die Spalten **Skonto Netto** und **Skonto Brutto** enthalten die **Skontoabzüge der Zahlungen ohne bzw. mit MwSt.** Der Wert in der Spalte **Gezahlt Brutto** enthält den **reinen Zahlbetrag**.

In der Projekt- und Auftragsübersicht enthält die Spalte **Skonto Netto** (Erlösschmälerung) zusätzlich zum Netto-Skontobetrag den Netto-Ausgleichsbetrag.

2.3. Umsatzgruppen

Die Chefübersicht **Umsatzgruppen** zeigt die **VK-Werte der Umsatzgruppen pro Monat und Jahr** aufgeteilt nach **Kalkulationsgruppen**.

Abbildung 2.19. Auswertungen | Chefübersichten | Umsatzgruppen

Jahr	Periode	Gruppe	Lohn	Material	Geräte	Fremdes	Rohstoffe	Hilfsstoffe	Er
2006	Jul	Projekte	11.269,60 €	12.886,60 €				82,70 €	
		Wartungen präventiv	100,00 €	29,91 €					
		Kleinaufträge	57,72 €	267,49 €					
	Sep	Barverkäufe	0,00 €	192,60 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	
		Wartungen korrektiv	76,96 €						
		JULI GESAMT	11.427,32 €	13.376,60 €	0,00 €	0,00 €	82,70 €	0,00 €	
	Jahr	SEPTEMBER GESAMT	76,96 €						
		Projekte	11.269,60 €	12.886,60 €				82,70 €	
		Wartungen präventiv	100,00 €	29,91 €					
	Jahr	Wartungen korrektiv	76,96 €						
		Kleinaufträge	57,72 €	267,49 €					
		Barverkäufe	0,00 €	192,60 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	0,00 €	
		JAHRESGESAMT	11.504,28 €	13.376,60 €	0,00 €	0,00 €	82,70 €	0,00 €	

Wartungen korrektiv:	Reparaturaufträge aufgrund von Störungsmeldungen usw.
Wartungen präventiv:	Geplante Wartungen im Rahmen von Wartungsverträgen
Kleinaufträge:	Regieabrechnungen (Abrechnungen nach Ist-Aufwand)

2.4. Auswertungen der Projektkosten pro Kalenderjahr

In den Chefübersichten stehen unter **Stundenanalyse** und **Kostenanalyse** Diagrammauswertungen der Projektkosten pro Kalenderjahr zur Verfügung:

Abbildung 2.20. Auswertungen | Chefübersichten | Stundenanalyse

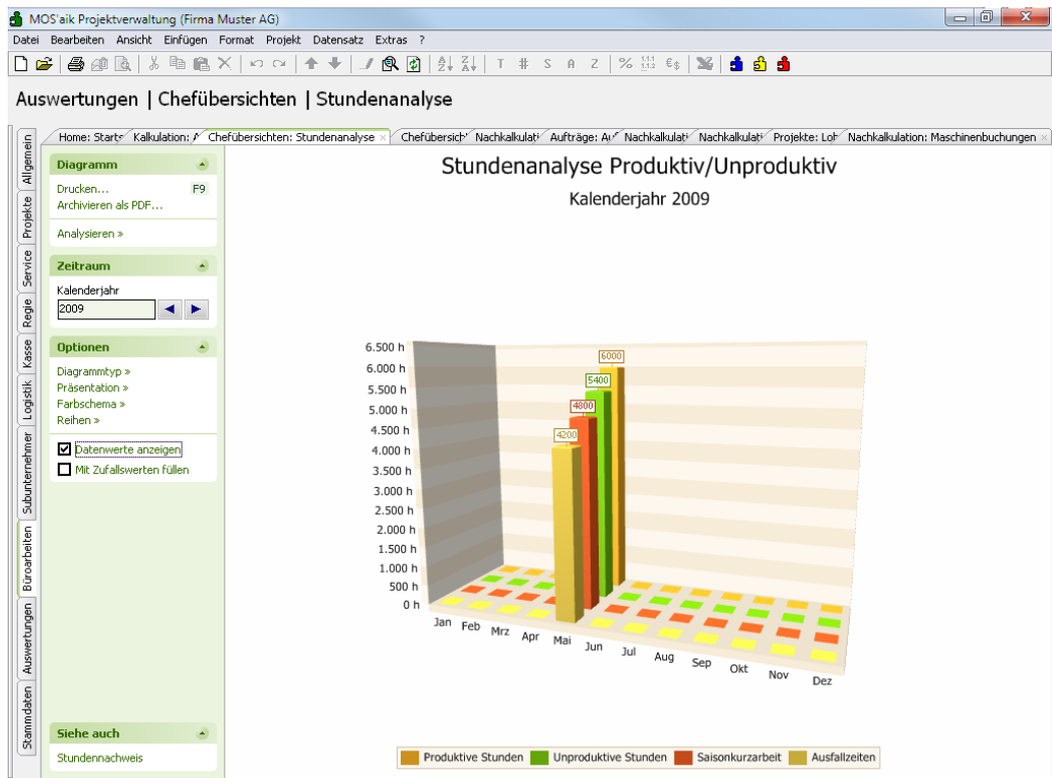
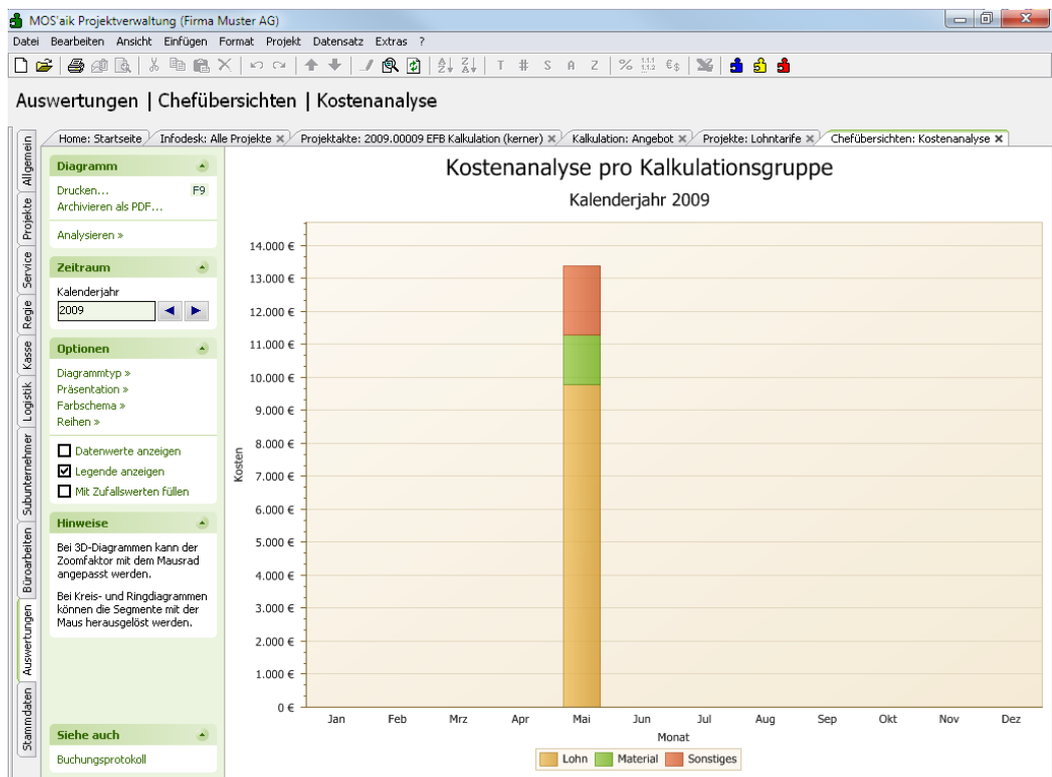


Abbildung 2.21. Auswertungen | Chefübersichten | Kostenanalyse

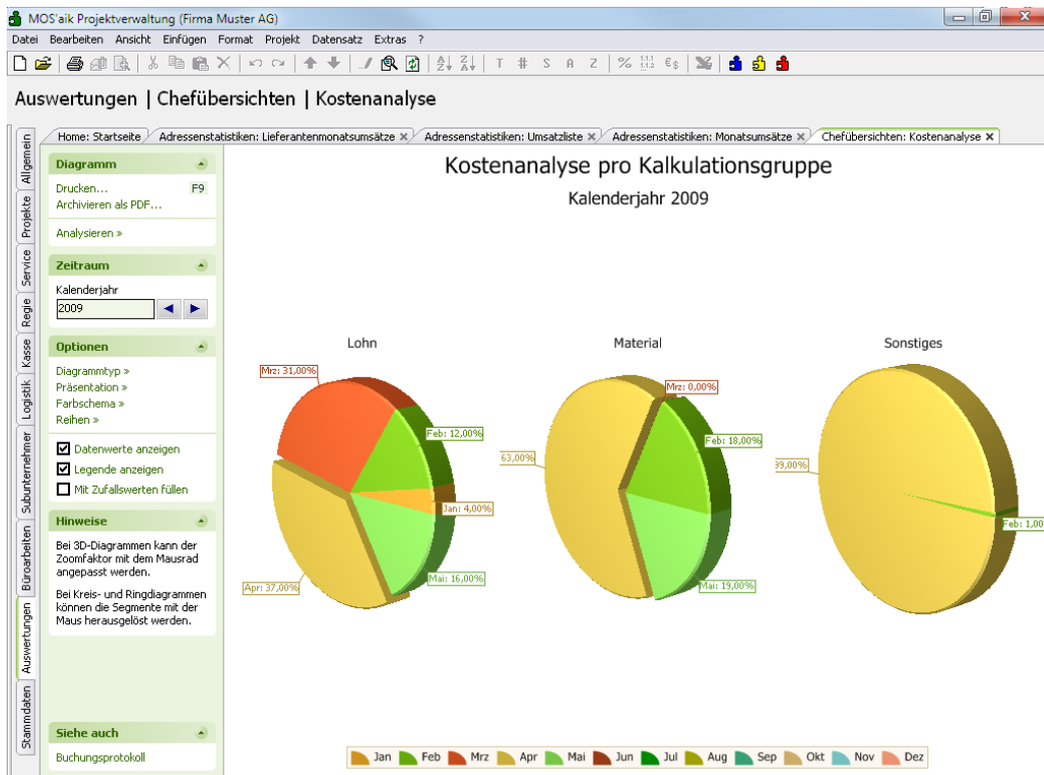


Im Bereich **Optionen** beider Auswertungen habe Sie vielfältige Einstellmöglichkeiten.

Es werden die Kalkulationsgruppen Lohn und Material sowie die Kategorie **Sonstiges** für alle restlichen Kalkulationsgruppen ausgewertet.

Bei Kreis- und Ringdiagrammen werden die Datenwerte als Prozentzahl ausgegeben: Einzelne Segmente lassen sich mit der Maus zwecks Hervorhebung herauslösen

Abbildung 2.22.



Bei 3D Diagrammen können Sie mit der [linken Maustaste] die **Perspektive** des Diagramms ändern und den **Zoomfaktor** mit dem [Mausrad] anpassen!

Kapitel 3. Finanzverwaltung

In diesem Kapitel finden Sie eine Beschreibung diverser Auswertungen in der MOS'aik-Finanzverwaltung . Dazu gehört beispielsweise die Erfolgsanalyse und der Auftragsstand.

- Abschnitt 3.1, „Erfolgsanalyse“
- Abschnitt 3.2, „Auftragsstand“
- Abschnitt 3.3, „BWA Auswertungen Spaltenbilanz / GuV“

3.1. Erfolgsanalyse

Die **Erfolgsanalyse** wird nach Gruppen (Projekte, Regie und Wartung) und innerhalb jeder Gruppe nach Kostenstellen unterteilt:

Abbildung 3.1. Auswertungen | Chefübersichten | Erfolgsanalyse

KSt	Bezeichnung	Gruppe	Kalk-Gruppe	Umsatz	Kosten	Saldo
	Gesamterfolg	Projekt	Lohn	4.070,00 €	3.206,70 €	863,30
		Projekt	Material	767,15 €	468,59 €	298,56
		Projekt	Rohstoffe	2,85 €		2,85
		Regie	Lohn	115,44 €		115,44
		Regie	Material	162,09 €		162,09
		Regie	Rohstoffe	0,00 €		0,00
		Wartung	Lohn	142,96 €		142,96
		Wartung	Material	0,00 €		0,00
		Wartung	Lohn	0,00 €		0,00
		Wartung	Material	0,00 €		0,00
	<Keine Kostenstelle>					
1000	Lager	Regie	Lohn	115,44 €		115,44
		Regie	Material	162,09 €		162,09
		Regie	Rohstoffe	0,00 €		0,00
2000	Werkstatt	Projekt	Lohn	4.070,00 €	3.206,70 €	863,30
		Projekt	Material	767,15 €	468,59 €	298,56
		Projekt	Rohstoffe	2,85 €		2,85
		Wartung	Lohn	142,96 €		142,96

Die Spalte **Umsatz** enthält die Werte aus der Nachkalkulation.

Auf den folgenden Seitenansichten erhalten Sie weitere Erläuterungen.

Die **Erfolgsanalyse Gesamt** in der Seitenansicht (Seite-1):

Die Gesamtseite (1. Seite) ist nach Gruppen (Projekte, Regie und Wartung) unterteilt:

Abbildung 3.2.

Firma Muster AG Mandant: 1

Erfolgsanalyse für Oktober 2012

Datum: 20.11.2012 Seite 1

KSt	Bezeichnung	Gruppe	Kalk-Gruppe	Umsatz	Kosten	Saldo
	Gesamterfolg	Projekt	Lohn	4.070,00 €	3.206,70 €	863,30 €
		Projekt	Material	767,15 €	468,59 €	298,56 €
		Projekt	Rohstoffe	2,85 €		2,85 €
Summe (Projekt)				4.840,00 €	3.675,29 €	1.164,71 €
		Regie	Lohn	115,44 €		115,44 €
		Regie	Material	162,09 €		162,09 €
		Regie	Rohstoffe	0,00 €		0,00 €
Summe (Regie)				277,53 €		277,53 €
		Wartung	Lohn	142,96 €		142,96 €
		Wartung	Material	0,00 €		0,00 €
Summe (Wartung)				142,96 €		142,96 €

Gesamt				5.260,49 €	3.675,29 €	1.585,20 €
---------------	--	--	--	-------------------	-------------------	-------------------

Die **Erfolgsanalyse nach Kostenstellen** in der Seitenansicht (Folgeseiten):

Die Folgeseiten sind pro Kostenstelle nach Gruppen (Projekte, Regie und Wartung) unterteilt:

Abbildung 3.3.

Firma Muster AG Mandant: 1

Erfolgsanalyse für Oktober 2012

Datum: 20.11.2012 Seite 3

KSt	Bezeichnung	Gruppe	Kalk-Gruppe	Umsatz	Kosten	Saldo
1000	Lager	Regie	Lohn	115,44 €		115,44 €
		Regie	Material	162,09 €		162,09 €
		Regie	Rohstoffe	0,00 €		0,00 €
Summe (1000 Regie)				277,53 €		277,53 €

Gesamt				277,53 €		277,53 €
---------------	--	--	--	-----------------	--	-----------------

Abbildung 3.4.

Firma Muster AG Mandant: 1

Erfolgsanalyse für Oktober 2012

Datum: 20.11.2012 Seite 4

KSt	Bezeichnung	Gruppe	Kalk-Gruppe	Umsatz	Kosten	Saldo
2000	Werkstatt	Projekt	Lohn	4.070,00 €	3.206,70 €	863,30 €
		Projekt	Material	767,15 €	468,59 €	298,56 €
		Projekt	Rohstoffe	2,85 €		2,85 €
Summe (2000 Projekt)				4.840,00 €	3.675,29 €	1.164,71 €
		Wartung	Lohn	142,96 €		142,96 €
Summe (2000 Wartung)				142,96 €		142,96 €

Gesamt				4.982,96 €	3.675,29 €	1.307,67 €
---------------	--	--	--	-------------------	-------------------	-------------------

3.2. Auftragsstand

Die Auswertung Auswertungen | Aufträge | Auftragsstand enthält die finanztechnischen Daten jedes Auftrags.

Nach dem Druck eines Auftrags und einer dazugehörigen Rechnung in der MOS'aik-Projektverwaltung  stehen die bis zur Rechnung erzeugten Daten in der MOS'aik-Finanzverwaltung  zur Auswertung zur Verfügung.

Nach dem Druck eines Auftrags (noch ohne Rechnung) wird der Auftragsstand nur aufgelistet, wenn bereits Nachkalkulationsdaten zu dem Auftrag erfasst wurden!

Weiterführende Erläuterungen zu Auftragsstand finden Sie in den nachfolgenden Abschnitten:

- Abschnitt 3.2.1, „Finanztechnische Daten pro Auftrag“
- Abschnitt 3.2.2, „Auftrag finanzbuchhalterisch und technisch abschließen“
- Abschnitt 3.2.3, „Buchen bzw. Bearbeiten des Fertigstellungsgrades“
- Abschnitt 3.3, „BWA Auswertungen Spaltenbilanz / GuV“

3.2.1. Finanztechnische Daten pro Auftrag

Die folgenden Spalten (Einzel- und Gemeinkosten) werden durch die Erfassung der Nachkalkulationsdaten gefüllt. Die Kosten werden in **Lohnkosten** und **Nicht-Lohnkosten (Wert-, Produkt- und Rohstoffe)** aufgeteilt. Nicht-Lohnkosten werden unter dem Sammelbegriff "Material" zusammengefasst.

Abbildung 3.5. Auftragsstand

	Summe Auftrag	Einzel-Kosten	Gemein-Kosten	Gewinn-Zuschlag	Kosten Gesamt	Netto-Forderungen	DB	Material Einzelkosten	Lohn Einzelkosten	Materiali
	0,00 €	27,82 €	12,90 €	3,28 €	40,72 €			0,05 €	27,77 €	0
Drucken...	0,00 €	38,27 €	12,90 €	3,97 €	51,17 €			2,45 €	35,82 €	0
Analysieren in Excel...	0,00 €	58,60 €	25,80 €	5,94 €	84,40 €			3,06 €	55,54 €	0
Filter	0,00 €	189,26 €	83,85 €	21,12 €	273,11 €				189,26 €	
Unternehmensbereich	0,00 €	165,69 €	70,95 €	17,87 €	238,64 €	129,99 €	-35,70 €		165,69 €	
	0,00 €	20,19 €	6,45 €	23,58 €	26,64 €				20,19 €	
	2.244,08 €	-58,98 €	0,00 €	-47,16 €	-58,98 €			-258,00 €	199,82 €	0
	2.500,00 €					2.500,00 €	2.500,00 €			
	450,00 €					450,00 €	450,00 €			
	120,14 €					120,14 €	120,14 €			
	0,00 €	8,89 €	4,13 €	1,04 €	13,01 €				8,89 €	
	174,00 €					174,00 €	174,00 €			

Mit der Funktion **Abschluß rückgängig machen** kann der finanzbuchhalterische Abschluss eines Auftrags rückgängig gemacht werden.

Datenherkunft (jeweils x Menge)

Material-Einzelkosten	EK
-----------------------	----

Material-Gemeinkosten	Wert der Kalkulationszuschläge lt. Faktor EK
Materialgewinn / Gewinnzuschlag	$VK - EK \times \text{Kalkulationsfaktor EK}$ bzw. $\text{Material-VK} - \text{Material-Einzel- und Gemeinkosten}$
Kosten gesamt	EK x Kalkulationsfaktor EK
DB:	$\text{Nettoforderungen} - \text{Material- und Lohn-Einzelkosten}$
Lohn-Einzelkosten	Kalkulationslohn, siehe Lohn tarif (unter Berücksichtigung der Lohnart)
Lohn-Gemeinkosten	Gemeinkosten (siehe Lohn tarif)
Lohngewinn / Gewinnzuschlag	Wagnis und Gewinn bzw. $\text{Lohn-VK} - \text{Lohnselbstkosten}$ (siehe Lohn tarif)

Die Spalten mit den **Gemeinkosten** enthalten jeweils die Summe der Beträge aus den Betriebsgemeinkosten (**Lohngemeinkosten**) und Baustellengemeinkosten (**Material- und sonstige Gemeinkosten ohne Lohn**)

Die Spalte **Unternehmensbereiche** wurde ergänzt.

3.2.2. Auftrag finanzbuchhalterisch und technisch abschließen

Mit der Funktion **Abschließen ...** wird ein markierter **Auftrag finanzbuchhalterisch** intern als *Erledigt* gekennzeichnet. Im Detail wird dazu in der Datenbanktabelle Projektzweige beim Auftrag das **Abschlussdatum** gesetzt.

- Das finanzbuchhalterische Abschließen kann für eine Mehrfachauswahl von Aufträgen durchgeführt werden.
- Die Filtermöglichkeiten im Arbeitsblatt Auftragsstand der MOS'aik-Finanzverwaltung  sind um die Eingabe eines **Von Datum *** und **Bis Datum *** erweitert worden.
- Beim finanzbuchhalterischen Abschluss eines Auftrags im Arbeitsblatt mit dem Auftragsstand werden sämtliche Vorgänge mit der Auftragsnummer des Auftrags ebenfalls abgeschlossen.
- Das Verbuchen bzw. Stornieren von Vorgängen in der MOS'aik-Projektverwaltung  ist nicht mehr möglich, wenn der zum Vorgang passende Auftrag finanzbuchhalterisch abgeschlossen wurde.
- Das Verbuchen von Geschäftsvorfällen mit Erzeugen von Projektkosten in der MOS'aik-Finanzverwaltung  wird abgelehnt, wenn der Auftrag zur ggf. angegebenen Auftragsnummer bereits finanzbuchhalterisch abgeschlossen ist.
- Falls beim Buchen einer Lagerbewegung eine Belegnummer angegeben wird und der Auftrag zur Belegnummer bereits **finanzbuchhalterisch abgeschlossen** ist, wird das Speichern der Lagerbuchung abgelehnt
- Nach dem finanzbuchhalterischen Abschluss des zugrundeliegenden Auftrags (bzw. **auftragsbildenden Vorgangs**) ist das **Löschen** von Kostendatensätzen in den Buchungsmasken der Nachkalkulation (Stunden, Material, Maschinen) sowie im Buchungsprotokoll nicht mehr möglich.
- Das Neuanlegen bzw. Ändern von Projektkostendatensätzen wird verhindert, wenn der angegebene Auftrag finanzbuchhalterisch abgeschlossen ist.

Im Bereich **Filter** können über das Feld **Status** die angezeigten Aufträge eingestellt werden:

- **Laufende Aufträge:** Es werden nur Aufträge aufgelistet, deren finanzbuchhalterisches Abschlussdatum vor dem eingestellten Stichtag liegt.
- **Abgeschlossene Aufträge:** Es werden nur Aufträge aufgelistet, die finanzbuchhalterisch abgeschlossen sind.
- **Alle Aufträge:** Es werden sowohl laufende als auch abgeschlossene Aufträge angezeigt.

Abbildung 3.6. Auswertungen | Aufträge | Auftragsstand

The screenshot displays the 'Auftragsstand' report in the MOS aik Finanzverwaltung software. The interface includes a navigation pane on the left with options like 'Journale', 'Tagebücher', and 'Auftragsblätter'. The main area shows a table of orders with columns: Projekt/Ordnern, Unternehmensbereich, #, Vorgang, Auftrag, % Fertig, Kurztext, Adresse, Anrede, and Name. The table contains 20 rows of data, with the 19th row (2007.00064) highlighted. Below the table, there are filter options for 'Auftragsstatus' (set to 'Laufende Aufträge'), 'Abschlussjahr', and 'Von Datum' to 'Bis Datum'. A 'Weitere Schritte' section includes options like 'Fertigstellungsgrad buchen...', 'Abschließen...', and 'Abschluss rückgängigmachen...'. The status 'Abschließen...' is highlighted.

Mit der Funktion **Abschließen ...** kann das Abschließen aus technischer Sicht erfolgen sowie das Abschließen des Projekts und der Nachkalkulation insgesamt.

Abbildung 3.7. Abschließen

The 'Abschließen' dialog box is shown with the following details:

- Abschlussdatum:** 29.09.2014
- Optionen:**
 - Status des Auftrags auf "Abgeschlossen" setzen
 - Nachkalkulation des Projekts zum Auftrag abschließen
 - Projekt zum Auftrag abschließen
- Buttons:** OK, Abbrechen

- **Status des Auftrags auf "Abgeschlossen" setzen:**

Der Auftragsstatus wird auf *Abgeschlossen* gesetzt und im Feld *Abschlussdatum* (Datenbanktabelle Projektzweige) das vorgegebene Datum gesetzt. Damit wird der Auftrag technisch abgeschlossen.

- **Nachkalkulation des Projekts zum Auftrag abschließen:**

Das Feld *Nachkalkulation* der Projekteigenschaften wird auf *Abgeschlossen* gesetzt.

- **Projekt zum Auftrag abschließen:**

Das Feld *Status* in den Projekteigenschaften wird auf *Abgeschlossen* gesetzt.

3.2.3. Buchen bzw. Bearbeiten des Fertigstellungsgrades

Der Grad der Fertigstellung kann direkt in der Auswertung mit dem Auftragsstand bearbeitet werden:

Abbildung 3.8. Auswertungen | Aufträge | Auftragsstand

The screenshot shows the 'Auftragsstand' report in the MOS'aik Finanzverwaltung software. The main table contains the following data:

Projekt/Ordner	Unternehmensbereich	#	Vorgang	Auftrag	% Fertig	Kurztext	Adresse	Anrede
2005 00001 NL		2	Auftrag	AB070233			berger	Firma Bernd
2007 00009		1	Auftrag	AB070008			götter	Familie Günth
2007 00009		2	Auftrag	AB070012			götter	Familie Günth
2007 00009		3	Auftrag	AB070013			götter	Familie Günth
2007 00014		1	Rechnung	AB070010			Div Kunden	
2007 00016		1	Auftrag	AB070014			vossen	Frau Vera \
2007 00019		1	Auftrag	AB070018			vossen	Frau Vera \
2007 00023		1	Auftrag	AB070022			adler	Firma Anja A
2007 00027		1	Auftrag	AB070026			qualle	Herr Quentl
2007 00032		1	Auftrag	AB070031	50,00%		götter	Familie Günth
2007 00032		2	Auftrag	AB070067	30,00%		götter	Familie Günth
2007 00032		1	Auftrag	AB070068	12,00%		adler	Firma Anja A
2007 00053		1	Arbeitszettel	AB070062		Heizung ausgefallen	helmer	Firma Hans F
2007 00054		1	Serviceauftrag	AB070063			felder	Firma Franz J
2007 00055		1	Auftrag	AB070064			adler	Firma Anja A
2007 00055		2	Auftrag	AB070069			adler	Firma Anja A
2007 00057		1	Rechnung	AB070066			maske	Herr Mantr
2007 00064		1	Auftrag	AB070078			adler	Firma Anja A
2007 00080		1	Auftrag	AB070099			igel	Firma Inge Ig
2007 00081		1	Auftrag	AB070100			maske	Herr Mantr
2007 00082		1	Auftrag	AB070101			felder	Firma Franz J
2007 00083		1	Auftrag	AB070102			adler	Firma Anja A
2007 00087		1	Auftrag	AB070105			adler	Firma Anja A
2007 00090		1	Auftrag	AB070107			adler	Firma Anja A
2007 00117		1	Auftrag	AB070139			berger	Herr Bernd
2007 00118		1	Serviceauftrag	AB070140			berger	Herr Bernd
2007 00119		1	Auftrag	AB070141			berger	Herr Bernd
2007 00136		1	Rechnung	AB070153			adler	Firma Anja A
2007 00147		1	Auftrag	AB070158			igel	Firma Inge Ig
2007 00148		1	Auftrag	AB070159			kenner	Firma Kurt Ki

3.3. BWA Auswertungen Spaltenbilanz / GuV

Die MOS'aik-Finanzverwaltung ist unter Auswertungen | BWA's um die Auswertungen Spaltenbilanz / GuV und Spaltenbilanz / GuV kumuliert erweitert worden.

Dazu finden Sie in den Sachkontenstammdaten das Feld *Untergruppe*. Der Inhalt im Feld *Gruppe* ist sinnvoll gefüllt worden; die Alias-Gruppen (SKR 03/04) sind entfallen. Mehr dazu finden Sie auch im Themenbereich [Erweitertes Buchungsschema](#).

Abbildung 3.9. Auswertungen | BWA's | Spaltenbilanz / GuV

The screenshot shows the 'Spaltenbilanz / GuV' report in the MOS'aik Finanzverwaltung software. The main table contains the following data:

Gruppe	Untergruppe	Kto	Kurztext	BILANZ EB Saldo
A D I. Vorräte	A D I. 2. Unterlge Erzeugnisse / Leistungen	7900	Noch zu fakturierender Umsatz	
A D I. Vorräte	A D I. 2. Unterlge Erzeugnisse / Leistungen	7910	Noch zu erwartender Umsatz	

Abbildung 3.10. Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV

The screenshot shows a software interface for financial management. The main window title is 'MOS aik Finanzverwaltung (Firma Muster AG)'. The menu bar includes 'Datei', 'Bearbeiten', 'Ansicht', 'Datensatz', 'Buchen', and 'Extras'. The toolbar contains icons for 'Startseite', 'Zurück', 'Vorwärts', 'Drucken', 'Seitenansicht', 'Aktualisieren', 'Projekte', 'Datenbank', 'Dokumente', 'Mandant', and 'Stapel'. The main content area is titled 'Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV'. On the left, there is a sidebar with 'Allgemein', 'Buchen', and 'Offene Posten' sections. The main table has columns for 'Spaltenbilanz / GuV' and several 'Summen-/Salder' columns. The data row shows values of 180,16 for various columns.

Spaltenbilanz / GuV		Summen-/Salder	Summen-/Salder	Summen-/Salder	Summen-/Salder	Summen-/Salder	BWA's: Kurzfrist	BWA's: Gewinn	BWA's: Spalten	BWA's: Spaltenbilanz / GuV
BILANZ EB Saldo	BILANZ Zeitraum Soll	BILANZ Zeitraum Haben	BILANZ Zeitraum Saldo	BILANZ Soll	BILANZ Haben	BILANZ Saldo	BILANZ Abschluß Saldo	BILANZ Gesamt Soll	BILANZ Gesamt Haben	BILANZ Gesamt Saldo
	180,16		180,16	180,16	180,16	180,16		180,16		180,16
		180,16	-180,16		180,16	-180,16			180,16	-180,16

Abbildung 3.11. Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV kumuliert

The screenshot shows the same software interface as above, but the main content area is titled 'Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV kumuliert'. The table has columns for 'Untergruppe', 'BILANZ EB Saldo', 'BILANZ Zeitraum Soll', 'BILANZ Zeitraum Haben', 'BILANZ Saldo', 'BILANZ Abschluß Saldo', 'BILANZ Gesamt Soll', 'BILANZ Gesamt Haben', and 'BILANZ Gesamt Saldo'. The data row shows values of 180,16 for various columns.

Untergruppe	BILANZ EB Saldo	BILANZ Zeitraum Soll	BILANZ Zeitraum Haben	BILANZ Saldo	BILANZ Abschluß Saldo	BILANZ Gesamt Soll	BILANZ Gesamt Haben	BILANZ Gesamt Saldo
A D I. 2. Unfertige Erzeugnisse / Leistungen		180,16	180,16			180,16	180,16	

Abbildung 3.12. Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV kumuliert

The screenshot shows the same software interface as above, but the main content area is titled 'Auswertungen | Bwa's | Spaltenbilanz / GuV kumuliert'. The table has columns for 'Spaltenbilanz / GuV' and several 'Summen-/Salder' columns. The data row shows values of 180,16 for various columns.

Spaltenbilanz / GuV		Summen-/Salder	Summen-/Salder	Summen-/Salder	Summen-/Salder	BWA's: Kurzfrist	BWA's: Gewinn	BWA's: Spalten	BWA's: Spaltenbilanz / GuV kumuliert	
BILANZ Abschluß Saldo	BILANZ Gesamt Soll	BILANZ Gesamt Haben	BILANZ Gesamt Saldo	GuV EB Saldo	GuV Zeitraum Soll	GuV Zeitraum Haben	GuV Zeitraum Saldo	GuV Soll	GuV Haben	GuV Saldo
	180,16	180,16								