

Personal Budget

auf Basis Microsoft Dynamics NAV



Personal Budget auf Basis Microsoft Dynamics NAV

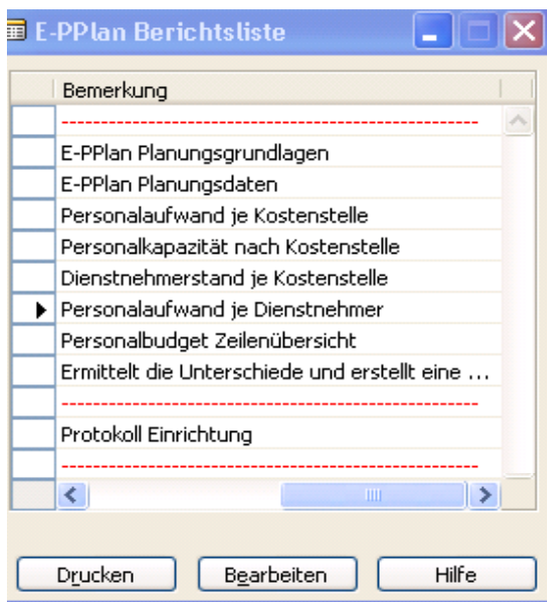
Das Modul Personalbudget unterstützt Sie bei der Ermittlung der Personalkosten zur Kostenplanung des neuen Geschäftsabschnittes (Jahr oder bestimmte Perioden).

Es werden sämtliche Mitarbeiter des Unternehmens inklusive

- aller Lohnnebenkosten (auch Urlaub und Sonderzahlungen)
- Zuteilung der Kostenstellen (auch aliquot)
- eventuell geplanter kollektivvertraglichen Erhöhungen
- "fiktiv" ein- bzw. ausgetretenen Personal

ermittelt.

Dieses Modul kann nur in Verbindung mit Dynamics NAV Lohn eingesetzt werden.



Personal Budget - Berichtsliste

Planungszentrale

Funktionen:

- Zeilen erstellen
- Simulationsdaten aufbereiten
- Simulationsdaten bearbeiten
- Personalbudget berechnen

Simulationsmöglichkeiten:

- Überstunden
- Urlaube
- Lineal
- Nach %-Vorgabe je Monat
- Krankenstand
- Eintritte (neue Mitarbeiter)
- Austritte (geplant)

Berechnungen:

- Kollektivvertrag (Vorrückenden)
- Gesamtkosten
- Inkl. Lohnnebenkosten
- Rückstellungen

The screenshot shows the 'E-PPlan Detailplanung' window for the year 2010. The interface includes a header with the company name 'E-PPlan' and version 'v 3.20-9E824'. Below the header, there are tabs for 'Allgemein' and 'Zusatz'. The 'Allgemein' tab is active, displaying various input fields for employee data and planning parameters.

Key data points from the 'Allgemein' tab:

- Name: 2010.01
- Status: in Bearbeitung
- Eintrittsdatum: 01.10.91
- Std. pro Monat: 166,70
- Beginn Dienstunterbrech.: 0
- Austrittsdatum: (empty)
- Urlaubsanspr. in Tagen: 25,00
- Ende Dienstunterbrech.: 0
- Stammkostenstelle: 700
- Urlaubssaldo Startperiode: 21,00
- Abfertigung: 0,00
- DNArt: Angestellter
- Urlaubssaldo Endperiode: 21,00
- Erhöhung BMG-SV-SZ: 0,00
- Pauschalier.: (unchecked)
- ZA Saldo Startperiode: 0,00
- GesamtkostenDienstn.: 104.168,59
- Anzahl Pauschale: 0,00
- Überstunden geplant: 0,00
- Gesamtkosten: 2.683.547,00
- SV-Tabelle: 001
- Überstunden derzeit: 0,00

Below the input fields, there is a table listing employees with their respective costs and full-time equivalents. The selected employee is '700770 Mustermann_700770 Bernhard'.

Nr.	VollständigerName	Pla... fertig	Bezug Periode 1	Gesamtk. Periode 1	Vollzeit Äquivalenz
120345	Mustermann_120345 Karin		3.552,47	6.098,10	100,00
120750	Mustermann_120750 Irene		4.308,49	7.340,25	100,00
300070	Mustermann_300070 Ivonne		5.548,61	9.134,02	100,00
350190	Mustermann_350190 Alexander		5.912,20	9.677,62	100,00
400380	Mustermann_400380 Elisabeth		2.477,15	4.224,70	100,00
400510	Mustermann_400510 Manuela		3.964,47	6.798,75	100,00
500130	Mustermann_500130 Eveline		2.057,94	3.603,14	100,00
500190	Mustermann_500190 Gerhard		3.008,63	5.133,34	100,00
500450	Mustermann_500450 Michael		2.774,82	4.717,74	100,00
500880	Mustermann_500880 Luzia		4.205,49	7.166,04	100,00
550590	Mustermann_550590 Robert		3.677,10	5.639,79	100,00
550880	Mustermann_550880 Herbert		3.534,96	5.767,85	100,00
600390	Mustermann_600390 Verena		3.663,71	6.238,35	100,00
700770	Mustermann_700770 Bernhard		5.060,39	8.411,97	100,00

On the right side of the window, there is a table for 'E-PPlan Zeilenart' (E-PPlan Line Type) showing costs for different periods:

E-PPlan Zeilenart	Periode 1	Periode 2	Periode 3	Pe
00 Zeitraum	Jänner 2010	Februar 2010	März 2010	Api
01 Bezug	2.958,16	2.958,16	3.061,7	3
02 Bezug über KV	2.102,23	2.102,23	2.175,81	2.
03 Sonderzahlung				
04 Sachbezug				
05 Überstunden				
06 Überstunden Pauschale				
09 Urlaub				
10 Prämien				
12 Stunden produktiv	166,7	166,7	166,7	
13 Stunden unproduktiv				
14 KV Code und Verw.Gru...	ANG/HAN; 5	ANG/HAN; 5	ANG/HAN; 5	ANG/
15 akt.Stufe und Beschrei...	18	18	18	
16 Kostenstellenzuordnung	700 100%	700 100%	700 100%	70C

At the bottom of the window, there are buttons for 'Einrichtung', 'Personal...', 'Funktion', 'Drucken', and 'Hilfe'.

Lohnarten

für die Bereiche:

- Monatsbezug
- Sachbezug
- Überstunden
- Überstundenpauschale
- Sonderzahlungen
- Zulagen Einheiten
- Zulagen Betrag

Allgemein | **Ansichten** | Verbuchung

KV-Bezug und Bezug über KV
(Überzahlung) getrennt darstellen

Zeilen in Planung anzeigen

00 Monate	<input checked="" type="checkbox"/>	08 Prämien.	<input checked="" type="checkbox"/>
01 Bezug	<input checked="" type="checkbox"/>	09 Prämienrückstellung	<input type="checkbox"/>
02 Bezug über KV	<input checked="" type="checkbox"/>	10 Stunden produktiv.	<input checked="" type="checkbox"/>
03 Sonderzahlung	<input checked="" type="checkbox"/>	11 Stunden unproduktiv	<input checked="" type="checkbox"/>
04 Sachbezug	<input checked="" type="checkbox"/>	12 KV Code und Verw.Gruppe	<input checked="" type="checkbox"/>
05 Zulage (E)	<input type="checkbox"/>	13 akt. Stufe und Beschreibung	<input checked="" type="checkbox"/>
06 Zulage (B)	<input type="checkbox"/>	14 Kostenstellenzuordnung	<input checked="" type="checkbox"/>
07 Urlaub	<input checked="" type="checkbox"/>		

Einr. Planungslohnart E-PPlan

Bezugart	Lohnartenfilter	Lohnart Bezeichnung	Basis Sonder:
► Gehalt/Monatslohn		9001 E-PPlan - Monatsbezug	
Sachbezug		9002 E-PPlan - Sachbezug	
Überstunden	310 320		
Sonderzahlung	600 610		
Sonderzahlung Var 2- SZ 1			
Sonderzahlung Var 2- SZ 2			
Sonderzahlung Var 2- SZ 3			
Sonderzahlung Var 2- SZ 4			
Zulagen (E)			
Zulagen (E) Satz			
Zulagen (B)		9007 E-PPlan - Zulage (B) - Zukunft	
Urlaubersatzleistung Ifid			
Urlaubersatzleistung SZ			
Überstunden Satz		310 Übstd. Grundlohn	
ÜST P		9004 E-PPlan - Überstundenpauschale	

Personal Budget - Planungslohnart

Die Planungsgrundlagen 2

Individuell für jede Planung:

- Planungsstichperiode (letzte Abrechnung)
- Berechnungsperioden von / bis (Grundlagen)
- Planungsperioden von / bis
- % Erhöhungen vor der Planungsbeginn-Periode
- % Erhöhungen im Planungszeitraum

Berechnungszeitraum-Daten als Planungswerte:

- Überstunden
- Zulagen (Einheiten) mit Satzermittlung
- Zulagen (Betrag)
- Individuell mit oder ohne %-Erhöhung

The screenshot shows a software window with the following fields and values:

	%	Periode	Periode	Anzahl	% verwenden
Planer		M. Bretterkleiber			
Planungsstichperiode		200908			
Berechnungsperioden von/bis		200801	200812	12	
KV % bis Planungszeitraum	3,00				
Planungszeitraum von/bis		201001	201012	12	
KV % im Planungszeitraum ab	3,50	201003			
Überzahlung erhöhen					<input checked="" type="checkbox"/>
Überstunden ermitteln					<input type="checkbox"/>
Zulagen (E) ermitteln					<input type="checkbox"/>
Zulagen (B) ermitteln					<input type="checkbox"/>
Letzte Änderung am/vom	25.08.09	ESB			

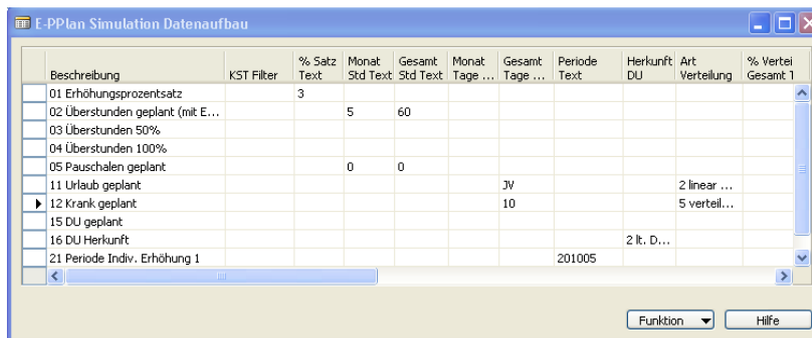
Hilfe

Personal Budget - Name

Simulation Datenaufbau

Vorbelegung von Standardwerten – kostenstellenbezogen möglich:

- Überstunden – mit verschiedenen Verteilungsarten (linear, nach Vorgabe)
- Urlaub geplant – mit Berücksichtigung "geplanter Urlaub"
- Krank geplant



Beschreibung	KST Filter	% Satz Text	Monat Std Text	Gesamt Std Text	Monat Tage ...	Gesamt Tage ...	Periode Text	Herkunft DU	Art Verteilung	% Verteilung Gesamt 1
01 Erhöhungsprozentsatz		3								
02 Überstunden geplant (mit E...			5	60						
03 Überstunden 50%										
04 Überstunden 100%										
05 Pauschalen geplant			0	0						
11 Urlaub geplant						JV			2 linear ...	
12 Krank geplant						10			5 verteil...	
15 DU geplant										
16 DU Herkunft									2 lt. D...	
21 Periode Indiv. Erhöhung 1							201005			

Simulation Datenaufbau



Omega Solutions Software GmbH

Seit 1996 sind wir zertifizierter Microsoft Dynamics Partner und haben bei über 170 Kunden in ganz Österreich Software-Lösungen auf Basis Microsoft Dynamics NAV implementiert.

Unser Ziel ist es, mit neuester Technologie innovative Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln - flexible Lösungen, die sich an geschäftliche Neuerungen jederzeit anpassen und ein breites Spektrum an Funktionen bieten.

Wir begleiten und unterstützen unsere Kunden in allen Projektphasen; von der Planung über die Implementierung bis zur Schulung. Auch später, wenn das Projekt bereits abgeschlossen ist, stehen wir für die laufende Betreuung und Wartung zur Verfügung. Was letztendlich wirklich zählt, ist der Nutzen für den Anwender. Deshalb gestalten wir Lösungen, die die Geschäftsprozesse optimieren und einen raschen Return on Investment bringen. Dafür muss man mit den Kunden eng zusammenarbeiten und partnerschaftlich denken - und handeln.

time for solutions



Omega Solutions Software GmbH
A-8200 Gleisdorf · Schillerstraße 13
Telefon +43 3112 88 80-0 · Fax +43 3112 88 80-3
www.omegasol.at