

The logo for LM CONSULTING, featuring the letters 'LM' in a bold, blue, sans-serif font, followed by the word 'CONSULTING' in a smaller, grey, sans-serif font.

LM CONSULTING

The background of the cover features a 3D rendering of interlocking puzzle pieces. The pieces are white with soft shadows, giving them a three-dimensional appearance. The puzzle is set against a white background with a blue curved border on the right and bottom edges.

Schemenanalyser Zeitwirtschaft

Schemenanalyser Zeitwirtschaft



Mit uns kommen Sie schneller ans Ziel

Da Zeitwirtschaftsschemen sehr komplex werden können, unterstützt Sie das Analyseprogramm den Überblick zu behalten.

Die Analyse erstreckt sich über Schemen, Unterschemen und deren Rechenregeln. Die Ergebnisse werden in übersichtlicher Form dargestellt. Es besteht darüber hinaus die Möglichkeit direkt in die Bearbeitung der Schemen und Regeln abzuspringen oder diese zu dokumentieren. Durch umfangreiche Such- und Filterkriterien kann die Ansicht auf die relevanten Objekte eingeschränkt oder ausgedehnt werden.

So können Sie beispielsweise auswerten an welchen Stellen des Schemas eine Zeitart oder eine Zeitlohnart erzeugt oder bearbeitet wird.

Das Ergebnis ist:

- Die Übersicht aller verwendeten Schemen und Rechenregeln
- Eine detaillierte Auflistung von Variablen, Zeitarten und Zeitlohnarten innerhalb der Rechenregeln

Schemen und Rechenregeln

Aufrufe von Schemen und Rechenregeln

Lfd.-Nr.	Auftr.	Beschreibung	A.	Auftr.	Beschreibung	Funk.	Par1	Par2	Par3	Pa
1	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	MOD	Bestimmung von Gruppierungen	MOD	MOD	GEN		
2	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD2C	Verarbeitung Fehler aus der Paarbildung	PERT	TD2C			
3	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD1C	Prüfen, ob Tagesarbeitszeiten noch adäquat	ACTIO	TD1C			
4	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD6C	Behandlung von Urlaub während KUG-Zeitraum	ACTIO	TD6C	AB		
5	RF	TD6C Behandlung von Urlaub während KUG-Zeitraum	RF	TD61	Behandlung von Urlaub während KUG-Zeitraum	GCY			*	
6	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD8C	Verarbeitung Ab-Anwesenheitsgründe (Beginnbuchung)	PTIP	TD8C	GEN		
7	RF	TD8C Verarbeitung Ab-Anwesenheitsgründe (Beginnbuchung)	RF	TD81	Verarbeitung Ab-Anwesenheitsgründe (Endbuchung)	GCY			*	
8	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD9C	Gesperrte Sätze verarbeiten	ACTIO	TD9C			
9	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TD3C	Dynamische Tagesarbeitszeitplanzuordnung	ACTIO	TD3C			
10	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	SC	TD7C	Bereitstellen von Sollvorgaben und An-/Abwesenheiten					
11	SC	TD7C Bereitstellen von Sollvorgaben und An-/Abwesenheiten	RF	TD7C	Anwesenheitsflag korrigieren	RTIPA	TD7C	GEN		
12	SC	TM0C Zeitauswertung mit Personalzeitergebnissen	RF	TE10	Einfügen von Abwesenheiten	PTIPA	TE10	GEN		

Auflistung der verwendeten Rechenregeln

Lfd.-Nr.	Re	Beschreibung	G	LArt	Verfeiner	O	Obj	Objekt Beschreibung	E	Operation
1	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	A	ZL	*		A	ADDZL
2	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	A	ZA	0042	Mehrarbeit zur Vergütung	A	ADDDB
3	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	A	ZL	*		A	ADDZL
4	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZL	OKF1	Feiertagszu 135%	E	WVTCL
5	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZL	OKF1	Feiertagsvergütung 150%	E	WVTCL
6	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZA	0043	Mehrarbeit Grundl.Freiz.	A	ADDDB
7	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZA	0410	Freizeit aus Mehrarbeit	A	ADDDB
8	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZL	1		A	ADDZL
9	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	B	ZL	2		A	ADDZL
10	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	C	ZA	0041	Mehrarbeit zur Kompensat.	A	ADDDB
11	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	C	ZA	0410	Freizeit aus Mehrarbeit	A	ADDDB
12	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	D	ZL	9050	Mehrarbeit Zuschlag 50%	E	WVTCL
13	TC4C	Verrechnung der Mehrarbeit	*	****	D	ZL	MM11	Mehrarbeit 25 %	E	WVTCL

Vorteile und Nutzen:

- Einfache Analyse von Zeitwirtschaftsschemen und –rechenregeln
- Geeignet für die Einarbeitung von Mitarbeitern und/oder Beratern
- Geeignet als Basis für Redesign-Projekte in der Zeitwirtschaft
- Möglichkeit der schnellen Dokumentation

Funktionsübersicht:

- Suchfunktion nach Zeitarten, Zeitlohnarten und variablen Salden
- Differenzierung nach eingehenden und ausgehenden Zeitarten, Zeitlohnart oder variablen Salden
- Gezielte Suche an welcher Stelle eine Zeitart oder Zeitlohnart im Schema gebildet wird oder wie oft
- Ausgabe der Schemen und Rechenregeln auf einer Seite im Split Screen
- Absprung in die Transaktionen PE01 / PE02 aus der ALV-GRID Ausgabe
- Absprung in die Dokumentation von Schemen und Rechenregeln

Preis: 1.900,00 Euro

The screenshot displays the 'Analyse der Schemen und Rechenregeln' application. The main window includes a search criteria section with the following settings:

- Personalrechenregel: bis []
- Objekttyp: ZA bis []
- Objekt ID: 0005 bis []
- E/A Kennzeichen: bis []

The 'Schemen und Rechenregeln' table shows the following data:

Lfd-Nr.	Art	Beschreibung	Art	Beschreibung	Para.	Para.	Para.	Para.
23	RE	TC40: Verrechnung der Mehrarbeit	RE	TC41: Verrechnung der Mehrarbeit	GGV			
24	RE	TC41: Verrechnung der Mehrarbeit	RE	TC42: Verrechnung der Mehrarbeit	GGV			

The 'Auflistung der verwendeten Rechenregeln' table shows the following data:

Lfd-Nr.	R.	Beschreibung	Lfd-Nr.	Verf.	O.	Obj.	Objekt Beschreibung	E.	Operation	Para.
1		TC40: Verrechnung der Mehrarbeit			ZL			A	ADDL	M*
2					ZL	0042	Mehrarbeit zur Verdachts	A	ADDL	M*

The 'Filterkriterien definieren' window shows the following settings:

- 1. Schritt: Definition der Filterkriterien
- Filterkriterien: Spaltenname, Regel ID
- Spaltenvorrat: Spaltenname, Laufende Nummer, Beschreibung, CapTimeAnrechn.reg, Lohnart, Verrechnung, BLANC1, ObjektID, Objekt Beschreibung

The 'Werte für Filterkriterien festlegen' window shows the following settings:

- Spaltenname: Regel ID
- Werte: TC40 bis []