



ready-to-PLAN

dynaSight Architektur

dynaSight stellt eine innovative und zukunftsorientierte technische Architektur zur Verfügung. Diese richtungsweisende Architektur ermöglicht es, hoch flexible und skalierbare, unternehmensweite Applikationen aufzubauen. Die Software besteht aus fünf Komponenten, die sowohl IT- als auch Business-Anwendern ein Höchstmass an Bedienungs-freundlichkeit und Funktionalität bieten.

Über den dynaSight **Developer** kombiniert und positioniert der Entwickler von Anwendungen beliebig Tabellen, Diagramme, Navigationselemente, Bilder, Texte und Grafiken frei auf dem Bildschirm. Und das alles ohne Programmieraufwand.

Das „Herz des Informationssystems“ ist der dynaSight **Server** (für Windows, Unix und Linux). Er ermöglicht den weltweiten Zugriff auf Anwendungen über das Internet /Intranet.

Der dynaSight **Administrator** speichert und verwaltet Anwendungen, die auf dem dynaSight Server erstellt wurden.

Die dynaSight **Connectoren** stellen die technische Verbindung zu nahezu allen verfügbaren Datenhaltungssystemen her.

Alle Applikationen sind sofort über das graphische Interface des dynaSight **Clients** GUI nutzbar. Verfügbar sind ein Java-, HTML- und .NET-Client.

ready-to-PLAN

ready-to-PLAN, das effiziente Planungs-Instrument für den Finanz- und Controllingbereich. Den Budgetierungsprozess, die Liquiditäts- oder die Finanz-Planung lassen sich auf verschiedenste Arten bearbeiten und darstellen. ready-to-PLAN beinhaltet folgende Planungsfunktionen:

Strategische Finanz-, Mittelfrist-, Budget-Planung und Forecast

- Berücksichtigung von Abhängigkeiten zwischen Konten und Organisationsformen
- Freie Wahl des Planungshorizontes, wie Monat, Quartal, Jahr
- Weitere Module zur Planungsunterstützung (Personalplanung, Leistungsvereinbarung)
- Überprüfung der Planung mit frei definierbaren Regeln
- Fremdwährungsverarbeitung
- Planung mit Kostentreibern
- Freie Wahl des Detaillierungsgrades
- Freie Abbildung von Abhängigkeiten
- Diverse Planungshilfen
- Komfortable Standardauswertung mit Ausweis von Abweichungen
- Freie Gestaltung von Reportstrukturen für Ihre Auswertungen
- Versions- und Variablenbildung für laufende Überarbeitung der Planung

The screenshot shows a software interface for budget planning. The main window is titled 'Konto ER Planungsebene' and displays a table with columns for years 2003, 2004, 2006, 2007, and 2008. The table lists various account types and their corresponding values. A tree view on the left shows the account hierarchy, including '500 Personalaufwand' and '51000 Sozialversicherungsaufwand'. The interface includes navigation buttons like 'Speichern', 'Laden', 'Aktualisieren', and 'Schließen'.

Planungsebene:	2003	2004	2006	2007	2008
500 Personalaufwand	14	14	14	14	14
51000 Sozialversicherungsaufwand	90	90	90	90	90
52000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
53000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
54000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
55000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
56000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
57000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
58000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
59000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
60000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
61000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
62000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
63000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
64000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
65000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
66000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
67000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
68000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
69000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
70000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
71000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
72000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
73000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
74000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
75000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
76000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
77000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
78000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
79000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
80000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
81000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
82000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
83000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
84000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
85000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
86000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
87000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
88000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
89000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
90000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
91000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
92000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
93000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
94000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
95000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
96000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
97000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
98000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
99000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14
100000 Sonstiger Personalaufwand	14	14	14	14	14



Über IIT AG

IIT, gegründet im Jahr 1993, ist eine freie und unabhängige AG mit Sitz in Watt bei Regensdorf.

IIT bietet Produkte und Lösungen in den Bereichen Data Warehousing, Business Intelligence und Reporting an.

Nebst dem Vertrieb der Produkte dynaSight Enterprise und dynaSight SMB ist die IIT erfolgreich in der Realisierung von Lösungen tätig.

Dienstleistungen wie Schulung, Coaching und Support runden unser Angebot ab.

Personalplanung, Leistungsvereinbarung und Planungschecks

- Steuerung und Planung von Bilanz- und Erfolgskonten (z.B. Zuschläge und Abzüge in Prozenten)
- Vergleichsmöglichkeiten (z.B. Aufwand in Prozenten des Ertrags) als Planungshilfen
- Plan-Bilanz und Plan-Erfolgsrechnung in verschiedenen Detaillierungsgraden
- Verfeinerte Personalplanungen auf den Grundlagen von Personalklassen
- Workflowplanung für Leistungsvereinbarung
- Freie Bildung von Eckdaten zur Planungsüberprüfung

Sicht	Status	WC	Erbringer	Bezieger	B	Split	2003	2004	2005	2006	2007	
EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LBF-ZENTI	*	1	1'161	1'168	1'168	1'168	1'215
Engineering EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-CS	*	1	150	150	150	150	150
EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LAM	*	1	819	870	970	970	979
EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-FI	*	1	100	100	100	100	100
ung	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-FI	*	1	100	100	100	100	100
ten Werbemateri	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-CS	*	1	400	400	400	400	400
von EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	Z Z-PE	*	1	266	273	273	273	273
EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	Z Z-CFC	*	1	133	141	141	141	147
EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	Z Z-IT	*	1	263	300	300	300	320
2001-100123 Druckservice	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-PE	*	1	835	960	960	960	1'100
2001-100121 EL Investitionen f. I-GP, nur H	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LGP	*	1	5'100	10'000	11'000	13'200	5'400
2001-100082 Leistungen von EDZ	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	Z Z-GS	*	1	110	125	125	125	137
2001-100079 Dezentrale Kopiergeräte	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV P-P-FI	*	1	378	378	378	378	378
2001-100071 Fahrzeugengineering	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LBF-ZENTI	*	1	720	720	720	720	720
2001-100070 Rangierleistungen in BW Hg	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	Div G-G-PN-ZUE	*	1	24	24	24	24	24
2001-100065 Tunnelwagenmiete	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LAM	*	1	250	250	250	250	250
2001-100064 Fahrzeugengineeringskosten	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LUE-GUP	*	1	880	880	880	880	880
2001-100061 Abschreibensicherung	Erb	40	CHF	DIV I-LBE	DIV I-LUE-GUP	*	1	1'300	1'300	1'300	1'300	1'300
2002-101879 Projektarbeiten BF-SB für FS	Bez	40	CHF	DIV I-LBF-ZENTI	DIV I-LGP	*	1	390	170	0	0	0
2002-101875 Eigenleistungen R. (forecast)	Bez	40	CHF	DIV I-LAM	DIV I-LGP	*	1	5'500	4'000	3'200	2'400	2'400
2002-101873 R. Eigenleistung I-XP -> I-TM	Bez	40	CHF	DIV I-LXP	DIV I-LTM-ER	*	1	2'200	2'200	3'200	3'200	3'200

Liquiditätsplanung

- Abbilden einer Mittelflussrechnung mit freier Bestimmung des Fonds
- Aufbauend auf Budgetwerten
- Steuerung der Zahlungsströme
- Unterstützung durch Berechnungshilfen
- Rollende Planung möglich
- Der Liquiditätsplan dient u. a. als Basis für Kreditgespräche bei Banken und Kreditinstitutionen (Basel II)

Flexible Anpass-, bzw. Ausbaubarkeit

ready-to-PLAN beinhaltet ein Set von Dokumenten für die Analyse der Daten, die Verwaltung der Stammdaten sowie für die Erfassung der Bewegungsdaten (Budget/Forecast/Ist). Die Lösung ist so konzipiert, dass sie sich einfach und beinahe beliebig erweitern lässt. Lassen Sie sich die Vorteile zeigen!

IIT AG
Unterdorfstrasse 19
CH-8105 Watt

Telefon
+41 44 871 33 55

Fax
+41 44 871 33 50

www.iit.ch
info@iit.ch