



dkImport

dkImport vereint die Vorteile Ihres Navision®-Systems und Ihrer Tabellenkalkulation. Der automatische Import in Navision vollendet z. B. Ihre Planung in Excel® – so oft Sie wollen.

Übertragen Sie Ihre Excel-Daten auf Knopfdruck in Ihre Navision-Tabellen. Ihr Excel-Format kann dabei genau so bleiben, wie es heute ist. Die gewünschte Auslesungsstruktur brauchen Sie nur einmalig einzurichten. Nach einer automatischen Plausibilitätsprüfung können Sie die Daten in Navision einlesen.

Grundsätzlich können Sie jede Navision-Tabelle füllen, selbstverständlich auch Ihre individuell programmierten. Auch Buchungsblätter können Sie aus Excel vorbelegen. Manuelle Eingaben in Dynamics Nav entfallen ebenso für den gesamten Bereich der Budgetierung.

Erstellen Sie Ihre Budget- und Forecast-Planungen weiterhin in Excel und erfassen Sie hier sämtliche Daten z.B. für die Artikel- und Finanzplanung mit allen Dimensionen.

Über die dkImport-Konfigurationsoberfläche definieren Sie die gewünschten Auslesestrukturen. Wählen Sie einfach, welche Werte an welcher Stelle Ihrer Excelmappe Sie in welches Navision-Feld Ihrer Budgetierung einbeziehen wollen. So können Sie auch Ihre bereits in Excel vorliegenden Planzahlen in Ihr Navision-System überführen.

Die Einlesung Ihrer Daten benutzt Navisionfunktionen. Deshalb können die Automatismen Ihrer Navisionumsetzung vollständig angewendet werden, wenn Sie es wünschen. Dies gilt natürlich auch für Ihre individuellen Anpassungen.

Auszug aus einer Finanzplanung nach Kostenstellen											
Budget		FC2009		01.01.2009		01.01.2009		01.02.2009		01.02.2009	
				31.12.2009		31.01.2009		28.02.2009			
Kostenstelle	Kto.	Name	Vorjahr Gesamt			Januar			Februar		
			IST	Plan	Abw. %	VJ	Anp. %	Plan	VJ	Anp. %	Plan
PROD											
4110		Löhne	2.091.100	2.014.610	4%	163.036	4%	169.226	179.864	4%	186.693
4130		Sozialvers.	9.939	5.150	93%	996	20%	1.195	996	10%	1.096
4138		Berufsgen.	290.703	299.910	-3%	0	-5%	0	0	-5%	0
4830		Abschreibungen	470.529	956.640	-51%	805	0%	805	996	0%	996
4920		Telefon	12.363	11.960	3%	1.042	3%	1.077	1.051	3%	1.086
4930		Bürobedarf	105.862	103.470	2%	8.924	2%	9.130	8.998	2%	9.206
4967		Steuerberatung	24.413	22.420	9%	0	9%	0	0	9%	0
VERKAUF											
3400		Wareneingang	4.768.061	9.652.110	-51%	371.622	0%	371.622	470.951	0%	470.951
3425		Innerg. Erwerb	586.830	1.305.120	-55%	160.800	0%	160.800	119.497	0%	119.497
4110		Löhne	2.091.100	2.014.610	4%	163.036	4%	169.226	179.864	4%	186.693
4130		Sozialvers.	9.939	5.150	93%	996	93%	1.923	996	93%	1.923
4138		Berufsgen.	290.703	299.910	-3%	0	-3%	0	0	-3%	0
4830		Abschreibungen	470.529	956.640	-51%	805	-51%	396	996	-51%	490
Erläuterung											
Felder für die Einlesung in Navision (möglich sind alle Felder Ihrer Tabelle!)											

Ein Beispiel aus der Praxis: Mitarbeiter aus den verschiedenen Unternehmensbereichen bearbeiten jeweils ihre eigenen, vorgefertigten Planungsmappen in Excel (separate Mappen für Einkauf, Verkauf, Produkte, Kunden, etc.). Jede dieser Detailmappen hat ihre eigene Struktur aus Dimensionen und Werten.

Nach Fertigstellung werden die erfassten Planzahlen von den Mitarbeitern in einem definierten Ordner abgelegt. Bei der Überführung in Ihr Dynamics Nav können Sie die Mappen einzeln auswählen oder in nur einem Vorgang alle Planmappen des vorgegebenen Ordners übertragen.

Funktionsauszug:

OneKlick Import: Nach der Bearbeitung können Sie Ihre Planzahlen einfach per Mausklick zurück in Ihr Navision-System importieren!

Multi-Dimensional: Mit dkImport können Sie eine beliebige Anzahl von Navision-Feldern definieren. Sie können auch einen Excel-Bereich gleichzeitig mit unterschiedlichen Navision-Feldern belegen.

Schema: Erstellen Sie unterschiedliche Ausleseschemata in derselben Excelmappe und lesen Sie diese unabhängig voneinander ein.

Konsolidieren Sie Ihre verschiedenen Planungskomponenten (z.B. aus den Bereichen Verkauf, Marketing, Verwaltung, etc.) in Ihrem ERP.

Aktualisieren Sie Ihre Daten komfortabel, indem Sie alle Änderungen, Ergänzungen, etc. in Excel vornehmen und das Ergebnis direkt in Ihr Dynamics Nav schreiben.

Den Gesamtüberblick erhalten Sie sofort nach dem Einlesen der Teilplanungen in Ihrem Navision.

Drilldown: Mit dieser Funktion können Sie Konditionen und Ist-Zahlen per Mausklick, auf Basis der Ursprungsdaten in Ihrem ERP, direkt einsehen. (Die Drilldown-Funktion setzt JetReports voraus.)

In Kombination mit JetReports benötigen Sie für jedes Navision-Feld nur einen einzigen Excel-Zellbezug, weil Sie mit JetReports Ihre Eingabeoberfläche mit Ist- und Plan-Werten und mit allen Navision-Filtern vollautomatisch aufbauen können.

www.datenkultur.de

eMail: info@datenkultur.de

telefon: 040 / 23608-900

Datenkultur GmbH
 Beim Strohhause 31
 20097 Hamburg
 Geschäftsführer: Andreas
 Koblischke, Sandra Koblischke
 HRB 87987
 Amtsgericht Hamburg