



System	Vertretung für die Schweiz	Vertriebsorganisation in der Schweiz vorhanden	Allgemeines				Anzahl ERP-Installationen			Branchenfokus										Eigene Spezialmodule					Technologie				Reportgenerator *5					Datenbanken													
			Anzahl Mitarbeitende für das Produkt in der Entwicklung weltweit	Schwergewicht Anzahl Benutzer (max. 2 Antworten möglich)	Schweiz	Europa (inkl. Schweiz)	alle Installationen weltweit (inkl. Schweiz und Europa)	Industrie: Chargen-/Prozessfertigung	Industrie: Einzel-/Kleinserienfertigung	Industrie: Projektbezogene Fertigung	Industrie: Serien-/Massenfertigung	Industrie: Variantenfertigung	Handel: Grosshandel	Handel: Technischer Grosshandel	Dienstleister: Banken und Versicherungen	Dienstleister: Event- und Marketingunternehmen	Dienstleister: Öffentliche Institutionen	Dienstleister: Projektgeschäft	CRM	Service	Projektentwicklung/Projektmanagement	DMS	BI	Haupt-Programmiersprache Frontend (GUI)	Haupt-Programmiersprache Backend	Läuft das ERP-System im Browser?	Eigener (interner) Reportgenerator	Crystal Report	Jasper Reports	List & Label	Microsoft SQL Analyses Services	Microsoft SQL Reporting Services	Cognos Impromptu	Oracle Report Writer	WebQuery	MS-SQL	mySQL	Oracle	Progress	IBM DB2/400	Eigene Datenbank						
			*1	unter 20 User	20 - 100 User	über 100 User	*2	*3										*4																													
Alpha Prozessfertigung basierend auf MS Dynamics NAV	Alpha Solutions AG	ja	8	x	x		10	10	10	x	x	x	x	x				x	x				C/AL	C/AL	ja	x					x			x	x					x							
Alpha technischer Handel basierend auf MS Dynamics NAV	Alpha Solutions AG	ja	8	x	x		8	8	8						x	x							C/AL	C/AL	ja	x					x			x	x					x							
bosspro basierend auf MS Dynamics NAV	Boss Info AG	ja	20	x	x		10	10	10		x	x		x					x	x	x	x	x	C/AL	C/AL	ja	x					x	x				x				x						
redIT Branchenlösungen basierend auf MS Dynamics NAV	redIT Dynamics ZG AG	ja	15	x	x		350	350	350		x	x							x	x	x	x	x	C/AL	C/AL	ja	x					x	x				x				x						
SCHULER MCS basierend auf MS Dynamics NAV	Schuler Business Solutions AG	nein	15	x	x		8	83	84														C/AL	C/AL	ja		x									x		x									
Tectura basierend auf MS Dynamics NAV	Tectura AG	ja	100		x	x	3	k.A.	80	x													C/AL	C/AL	ja	x										x		x			x						
YAVEON ProBatch für Microsoft Dynamics NAV	YAVEON AG	nein	k.A.	x	x		6	55	60	x													C/AL	C/AL	ja	x											x				x						
Office Line Evolution	3byte GmbH	ja	40	x	x		500	11'000	11'000		x	x	x		x	x							k.A.	k.A.	k.A.															x							
OpaccOne®	Opacc Software AG	ja	30	x	x		460	k.A.	480	x	x	x		x	x								.NET	C++	ja	x	x														x						
OPTIME	CBS GmbH	ja	5	x	x		50	50	50		x	x	x										C++	C++	ja	x	x											x									
ORACLE E-Business Suite	Oracle Software (Schweiz) GmbH	ja	7'000		x	x	150	6'000	15'000	x	x	x	x	x	x								Oracle Forms	Oracle Forms	ja	x													x								
Oracle JD Edwards EnterpriseOne	Oracle Software (Schweiz) GmbH	ja	200	x	x		85	k.A.	6'500	x	x	x		x	x								k.A.	k.A.	k.A.													x									
oxaion business solution	INEL DATA AG	ja	50	x	x		8	350	350		x			x	x								Java	Java	k.A.	x										x	x	x			x						
PRISMA-IS	PRISMA-X Consult	nein	3	x	x		0	13	13														k.A.	k.A.	k.A.																x						
proALPHA	Codex Information Systems & Consulting AG	ja	150		x	x	80	1'500	1'650		x	x	x	x									Progress	Progress	ja	x																x					
ProConcept ERP	SolvAxis SA	ja	50	x	x		800	850	1'000	x	x	x	x										Delphi	Delphi	nein		x															x					
PRODAT SQL	PC-Solution GmbH	ja	3	x	x		20	35	35	x	x	x	x										Delphi	Pervasive PSGL	ja		x																x				
PROFID/2	R.S. Consulting & Software GmbH	nein	10		x		5	60	60	x													k.A.	k.A.	k.A.																	x					
ProFinance ERP	profinance.ch AG für ERP Software	ja	4	x	x		240	240	240		x	x											4D	4D	ja	x																					
PSI/penta.com	PSI AG	ja	40		x	x	50	600	600	x	x	x	x	x									C++	C++	ja	x	x											x		x			x				
Ramco Enterprise Series/Ramco VirtualWorks	RAMCO SYSTEMS LTD.	ja	1'400		x	x	200	450	2'300	x	x	x	x										.NET	.NET	ja	x	x	x															x				
RPac ERP	Pro Data Service AG	ja	8	x	x		65	68	68		x	x											Java	Micro Focus Extend	ja	x	x																				
Sage 200 ERP (Simultan ERP)	Sage Schweiz AG	ja	20	x	x		285	285	285														C++	C++	ja	x	x																				
Sage ERP X3	Sage Schweiz AG	ja	200		x	x	30	2'000	3'000	x	x	x	x										Eigene Entwicklungs-umgebung	Eigene Entwicklungs-umgebung	ja	x	x																				
SAP Business One	SAP (Schweiz) AG	ja	4'500	x			1'300	k.A.	46'000	x	x												.NET	Java	k.A.	x																					
PPS ONE basierend auf SAP Business One	MEPA-DATA AG	ja	50	x			20	100	200		x	x	x										.NET	Java	ja		x																x				
SAP Business Suite	SAP (Schweiz) AG	ja	24'000		x	x	1'000	k.A.	23'000	x	x	x	x	x									ABAP	ABAP	k.A.	x																		x			
agil::Branchenlösungen basierend auf SAP Business Suite	AGILITA AG	ja	45		x	x	35	k.A.	40	x	x	x											ABAP	ABAP	ja	x	x																		x		
Foodprint basierend auf SAP Business Suite	GIA Informatik AG	ja	5		x	x	1	25	25	x													ABAP	ABAP	ja	x																		x			
GIA BL Maschinen- und Anlagenbau basierend auf SAP Business Suite	GIA Informatik AG	ja	12		x	x	30	45	45	x	x	x	x										ABAP	ABAP	ja	x																		x			
it.manufacturing basierend auf SAP Business Suite	itelligence AG	ja	25		x	x	15	50	70		x	x	x	x									ABAP	ABAP	ja	x																		x			
SIVAS ERP II	Schrempf edv GmbH	nein	25		x	x	5	75	80		x	x											Oracle Forms	Oracle Forms	ja																			x			
SPIDEX lean PPS 4GL	Tornado Systems GmbH	nein	18	k.A.	k.A.	k.A.	2	152	152	x	x	x	x	x									PL/SQL	Oracle Forms	ja																			x			
swissaxis® ERP	Syz AG Informatik	ja	6	x	x		70	k.A.	80	x	x												Delphi	Delphi	k.A.	x																			x		
Syslog ERP	Syslog Informatique SA	ja	8	x	x		38	38	38		x												OpenROAD	OpenROAD	ja	x																					
texware/CS	update texware GmbH	nein	25	x	x		4	165	170	x													OpenEdge Ultra Controls for .NET	Progress OpenEdge ABL (Advanced Business Language)	nein																					x	
TimeLine	Gebauer GmbH	nein	20		x		5	430	430	x	x	x	x	x									PowerScript	.NET	nein	x	x																				
Tosca	dynasoft AG	ja	8		x		80	100	100	x													PL/SQL	PL/SQL	ja																				x		
Triviso Holz	Triviso AG	ja	7	x	x		300	300	300		x	x												C++	k.A.	ja	x																				
UniPRO/xRM	Unidienst GmbH	ja	10		x	x	1	110	110		x	x											.NET	.NET	ja																					x	
WIN/BOS	Inter-Bos Unternehmensberatung + Software	nein	10	k.A.	k.A.	k.A.	0	120	120		x												k.A.	k.A.	k.A.																				x		x
XOPPS	r.z.w. cimdeta AG	nein	30		x	x	30	690	690	x	x	x	x										C++	C++	ja		x																			x	

Derivat

\*1 Hier durften die ERP-Anbieter nur die Anzahl Entwickler ihres Unternehmens aufführen, die für die Entwicklung des aufgeführten ERP-Systems zuständig sind.

\*2 Hier durften die ERP-Anbieter nur die ERP-Installationen ihres Systems oder ihrer Branchenlösung angeben, die mindestens die Bereiche Handel oder Produktion abdecken.

\*3 Hier durften die ERP-Anbieter bei der jeweiligen Branche ein «x» einfügen, wenn mindestens 10 Kundenreferenzen vorhanden sind. Zudem durften maximal 6 Antworten gegeben werden (Fokus).

\*4 Mindestens 50,1 Prozent des Frontends (GUI)/Backends wurden mit der Haupt-Programmiersprache XY erstellt.

\*5 Hier konnten die ERP-Anbieter angeben, ob ihr System über einen «internen» und oder «externen» Reportgenerator verfügt.