



ORGADATA

A CLICK AHEAD

Turcu Paul

Varsta 31 Ani

Sales Manager

Experienta 6 ani in domeniu PVC /ALU



A CLICK AHEAD

ORGADATA

More than 30 Years

350 Employees

6.000 Customer

16.500 Licenses



LOGIKAL WORLDWIDE



LOGIKAL SERVICE

Training

Online Support

Remote Maintenance

Update Technology



DATABASES

110 employees

All recent profile systems

All recent hardware systems



BASICS

Input of elevations

Estimation

Optimization

Structural Analysis

Printouts

LogiKal® - The software for window,
door and facade construction



CNC

Bar Drawings

Machinings

Processing

LogiKal® - The software for window,
door and facade construction



PRODUCTION MANAGEMENT

APPS

Smart Measure

Smart Price



INTERFACES

3D Design Programs

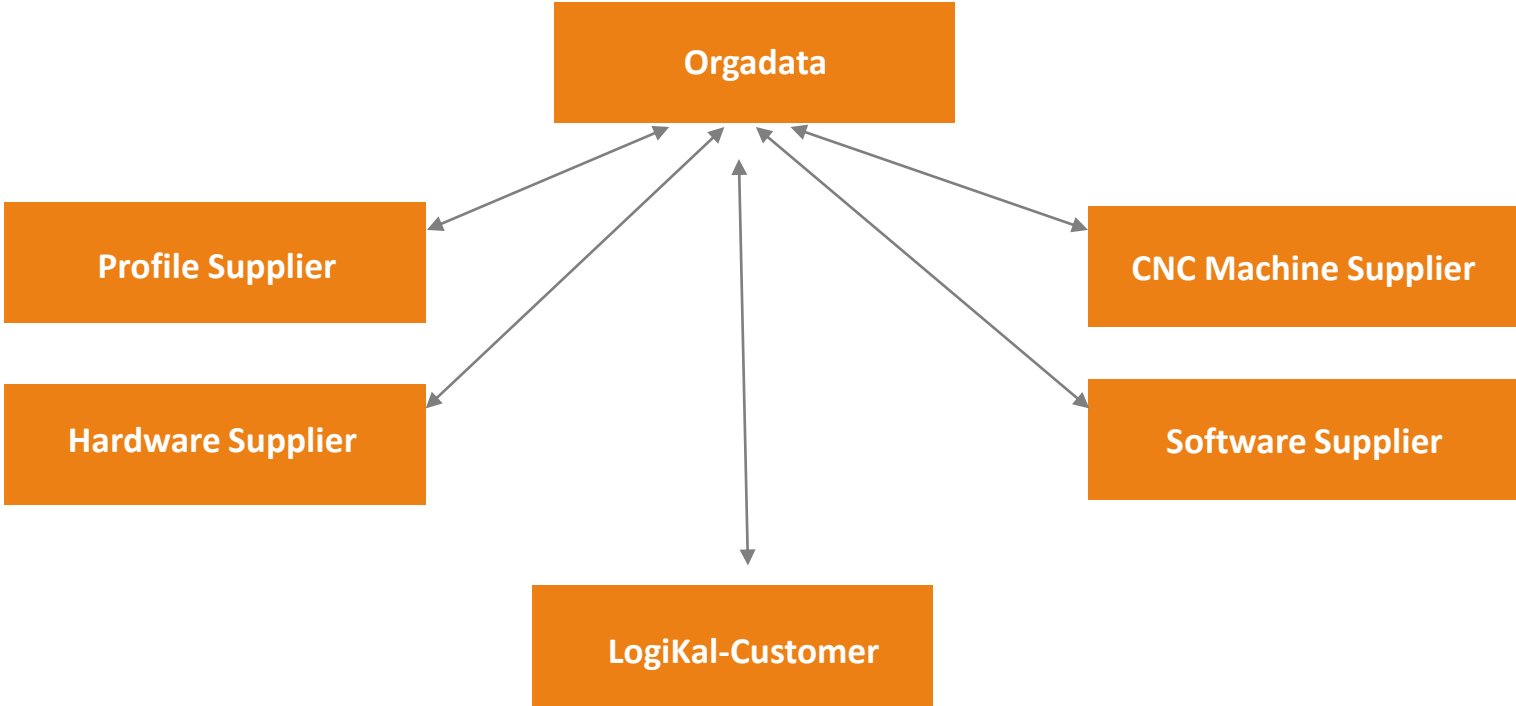
ERP/PPS - Software

CAD

Office



PARTNER



PARTNER

Software Supplier

LOGIKAL_® UND FREMDSOFTWARE



CAD-Software					
Logo	Fremdsoftware	LogiKal _® ▶ Fremdsoftware	Fremdsoftware ▶ LogiKal _®	Mindestausstattung LogiKal _®	Bemerkungen
	AutoCAD	2D-Schnitte und Ansichten, Profilschnitte, Fassaden, Fe-/Tü-Schnitte, Stabpläne usw.	Linienzeichnungen für Elementeingabe	LogiKal _® + CAD Suite 2D	ACAD-Tool muss installiert werden
	SysCAD	2D-Schnitte und Ansichten	Linienzeichnungen für Elementeingabe	LogiKal _® + CAD Suite 2D	Nur Übergabe von 2D-Linien, Blöcken, Bemaßungen
	ATHENA	Profile, Verbinder, Elemente, komplette Aufträge	Linienzeichnungen für Elementeingabe, 3D-Konstruktionen, Elemente	LogiKal _® + CAD Suite 2D + 3D Interface CAD/Geometrie	Profile und Verbinder für 2D und 3D-Konstruktionen, Elemente mit Nutzung der LogiKal _® -Elementeingabe aus LogiKal _® -Konstruktionen nach LogiKal _®
	HICADnext	Profile, Verbinder, Elemente	3D-Konstruktionen, Elemente	LogiKal _® + CAD Suite 2D + 3D Interface CAD/Geometrie	Profile und Verbinder für 2D und 3D-Konstruktionen, Elemente mit Nutzung der LogiKal _® -Elementeingabe aus LogiKal _® -Konstruktionen nach LogiKal _®
	MEGACAD	2D-Schnitte und Ansichten, 2D-Profile		LogiKal _® + CAD Suite 2D + 3D Interface CAD/Geometrie	Auf Seiten MegaCAD muss zwingend MegaFTF installiert sein!
	KKP	Elemente	3D-Konstruktionen, Elemente	LogiKal _® + 3D Interface Wintergarten	senkrechte Elemente mit LogiKal _® -Elementeingabe, Konstruktionen nach LogiKal _®

PARTNER

Software Supplier

LOGIKAL_® UND FREMDSOFTWARE



ERP-Software					
Logo	Fremdsoftware	LogiKal _® ▶ Fremdsoftware	Fremdsoftware ▶ LogiKal _®	Mindestausstattung LogiKal _®	Bemerkungen
	Cantor	Angebotsdaten, Elemente,	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	Vollintegration XML, keine Materialdatenübergabe möglich
	Mosaik	Angebotsdaten, Elemente, Material, Zeiten, Preise	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung, MaWi, Ressourcenplanung und Nachkalkulation	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	MDB, tlw. mit Vollintegration zur Materialdatenübergabe
	Promet	Angebotsdaten, Elemente, Material, Zeiten, Preise	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung, MaWi, Ressourcenplanung und Nachkalkulation	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	XML
	Prefsuite	Angebotsdaten, Elemente, Material, Zeiten, Preise	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung, MaWi, Ressourcenplanung und Nachkalkulation	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	Vollintegration, XML und Einzel XML, Spanische Version: MDB und Profmem XML
	Komet / Qomet	Angebotsdaten, Elemente, Material, Zeiten, Preise	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung, MaWi, Ressourcenplanung und Nachkalkulation	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	KOMET: eigenes Format und Datanorm (veraltet). Qomet: unvollständige Vollintegration XML
	ERPlus	Angebotsdaten, Elemente, Material, Zeiten, Preise	Weiterverarbeitung der Daten in ERP System Auftragsverwaltung, MaWi, Ressourcenplanung und Nachkalkulation	LogiKal _® + ERP-Schnittstelle	Vollintegration und Einzelausgaben als XML und tlw. MDB

PARTNER

Software Supplier



LOGIKAL_® UND FREMSOFTWARE

Maschinensoftware					
Logo	Fremdsoftware	LogiKal _® ▶ Fremdsoftware	Fremdsoftware ▶ LogiKal _®	Mindestausstattung LogiKal _®	Bemerkungen
	Puma	Maschinendaten, NC-X-Format	--	LogiKal _® + Bearbeitungen und Stabzeichnungen + CNC	
	CamQuix	Maschinendaten, NC-X-Format	--	LogiKal _® + Bearbeitungen und Stabzeichnungen + CNC	Import muss freigeschaltet sein
	EluCad	Maschinendaten, NC-W- oder ECW-Format	--	LogiKal _® + Bearbeitungen und Stabzeichnungen + CNC	LogiKal _® schreibt das Original-Format. Import-Schnittstelle muss freigeschaltet sein.
	Editor, Job	Maschinendaten, NC-X-Format (Editor) oder USTD-Format (Job)	--	LogiKal _® + Bearbeitungen und Stabzeichnungen + CNC	LogiKal _® schreibt das Original-USTD-Format. Import-Schnittstelle „Driver“ muss freigeschaltet sein.
	Uni-Link	Maschinendaten, NC-X-Format	--	LogiKal _® + Bearbeitungen und Stabzeichnungen + CNC	



ORGADATA

A CLICK AHEAD