

COMPARAISON DE QUELQUES ETL MAJEURS DU MARCHE

Solutions	Constructeur	Catégorie	Technologie	Interfaces supportées nativement	Licence
BusinessObjects Data Integrator	SAP AG	Code-generator (SQL Natif, Code propriétaire)		Oracle,DB2,Sybase,SQL Server,Informix,Teradata,ODBC IBM MQSeries,TIBCO Rendezvous,HTTP/S, JMS, JCA,Web Services,XML, XMISAP, DB2,IBM IMS/VS,IBM VSAM,IDMS,ADABAS,Fichiers plats, FTP	Commerciale
Cognos DecisionStream (Data Manager)	Cognos - IBM	Engine-based (Repose sur un serveur ETL)		DB2 DTS package (OLE-DB) Essbase Informix-Connect ODBC Oracle SQL*Net Package de cognos FrameWork manager SQL Server (OLE-DB) SQL Txt Sybase (CT-Library)	Commerciale

Comparatif de solutions ETL

Informatica / Power Center & Power Exchange	Informatica	Engine-based (Repose sur un serveur ETL)		<p>JD Edwards EnterpriseOne, JD Edwards World, Lotus Notes</p> <p>Oracle E-Business Suite, PeopleSoft Enterprise, Salesforce</p> <p>SAP NetWeaver, SAP NetWeaver BI, SAS, Siebel</p> <p>Adabas pour UNIX, Windows, C-ISAM</p> <p>DB2 pour Linux, UNIX ou Windows, Essbase</p> <p>Informix Dynamic Server, JDBC, Netezza Performance Server</p> <p>ODBC, Oracle, SQL Server, Sybase, Teradata, JMS, MSMQ, TIBCO</p> <p>webMethods Broker, WebSphere MQ, E-mail (POP, IMAP), HTTP(S)</p> <p>LDAP, Services Web, XML, Adabas pour z/OS, Fichiers plats binaires</p> <p>Datacom, DB2 pour z/Linux, DB2 pour z/OS, IDMS, IMS DB,</p> <p>Oracle pour z/Linux, Teradata, WebSphere MQ pour z/Linux, VSAM</p> <p>Fichiers plats binaires, DB2 pour i5/OS</p>	Commerciale
Oracle / Warehouse Builder	Oracle	Database-embedded	Java	<p>Oracle E-Business Suite, Oracle PeopleSoft, Oracle Siebel and SAP R/3, Oracle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tables relationnelles - Tables externes - Advanced queues <p>SAP R/3</p> <p>Flat Files</p> <p>ODBC</p> <p>DB2, Sybase, Informix, SQL Server (via Oracle Transparent Gateways)</p> <p>Mainframe</p>	Commerciale
Kettle / Pentaho data integration (n°1 Open Source BI)	Pentaho Corporation	Engine-based	Java	<p>JDBC, Firebird/InterBase, IBM DB2, Microsoft SQL Server, MySQL, Oracle, PostgreSQL (pgsql), SAP, XML, Navision, .properties, RSS, ESRI shape file, Salesforce, Palo Molap</p>	Open Source

Comparatif de solutions ETL

SAS Enterprise ETL Server	SAS Institute Inc			DB2, Informix, Microsoft SQL Server, MySQL ODBC, OLE-DB, ORACLE, Sybase, Teradata Netezza, HP Neoview, DatAllegro (ODBC) Greenplum (ODBC), ADABAS, Datacom, CA- IDMS IMS, PC Files, SYSTEM 2000 software Oracle Applications, PeopleSoft, SAP, Siebel SalesForce.com	Commerciale
SQL Server Integration Services	Microsoft Corp	Code-generator	.net	Application (SAP, Siebel, Microsoft Excel, Hyperion (Essbase, Planning, Financial Management) Base de données (Microsoft SQL Server, Oracle, Sybase, IBM DB2, Teradata, MS Access) Protocoles (MSMQ (Message Queue Task), FTP, HTTP/HTTPs, IBM MQ Series, Tibco Rendezvous) Microsoft Excel, CSV, Text, XML, EDI	Commerciale
Talend / Open Studio	Talend Inc	Code-generator (Java et Perl)	Java	Alfresco, CentricCRM, Microsoft_AX, SalesforceSAP SugarCRM, VtigerCRM, Flat files, XML, DB2, JDBC InterBase/FireBird, HSQLDb, Informix, Ingres, JavaDB LDAP, MxADB, SQL Server, Mysql, Oracle, PostgresPlus, SQLite, Sybase, Teradata.	Open Source

Note : Cette comparaison est basée sur des informations collectées sur les sites des différents constructeurs des solutions. Toutefois, l'auteur du présent document ne pourra être tenu responsable de tout désagrément résultant de son utilisation.