

	Sybase IQ	Syncos MES	SynergyVision	Tisoware.MES
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>spaltenbasierter Analyseserver</li> <li>geringer Speicherbedarf</li> <li>geringe Verwaltungskosten</li> <li>schnelle Bereitstellung</li> <li>unterstützt eine Vielzahl gleichzeitiger Nutzer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>releasefähig</li> <li>modularer Aufbau</li> <li>mehrsprachig</li> <li>webfähig</li> <li>normenkonform (z.B. TS 16949)</li> <li>Windows 7 – zertifiziert</li> <li>prozessorientiert</li> <li>branchenunabhängig</li> <li>Multimedia - Integration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>modularer Aufbau</li> <li>Culture Code (z.B. deutsche und englische Sprachversion per Browser umschaltbar)</li> <li>mehrsprachig</li> <li>plattformunabhängige Web-Applikation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hohe Flexibilität</li> <li>mehrsprachig</li> <li>integrationsfähig</li> <li>zeitsparend</li> <li>kostengünstig</li> <li>regelmäßige Updates/Pflege</li> </ul>
Komponenten	<ul style="list-style-type: none"> <li>Volltextsuche und –analyse</li> <li>Boolesche/Näherungssuche</li> <li>Query-Föderation</li> <li>Web-2.0-freundliche Entwicklung</li> <li>Real-Time Loading</li> <li>rollenbasierte Administration</li> <li>Laden textbasierter Web-Daten</li> <li>Textindex-Erstellung</li> <li>In-Database Analytics Framework</li> <li>Very Large Database Management</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kennzahlen</li> <li>Dashboard</li> <li>Reporting/OLAP-Analysen</li> <li>Betriebsdatenerfassung</li> <li>Maschinendatenerfassung</li> <li>Prozessdatenerfassung</li> <li>FMEA</li> <li>Prüfplanung</li> <li>Control-Plan</li> <li>Wareneingang/-ausgang</li> <li>Fertigungsprüfung/SPC</li> <li>Lieferantenmanagement</li> <li>Prüfmittelmanagement</li> <li>Reklamationsmanagement</li> <li>Auditmanagement(Web/mobil)</li> <li>Feinplanung/Plantafel</li> <li>Maschinenleitstand</li> <li>Maschinenlaufzeitdiagramm</li> <li>Instandhaltung</li> <li>Dokumentenverwaltung</li> <li>Traceability</li> <li>Reparaturenmanagement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Produktionsdatenerfassung</li> <li>Produktionsdatenauswertung</li> <li>Laufzeitverfolgung (Partieverfolgung nach GMP in Vorbereitung)</li> <li>Qualitätsmanagement</li> <li>Kapazitäts-/ Stillstandsplanung</li> <li>Energiecontrolling/-management</li> <li>LIMS</li> <li>ERP: SAP via IDoc, MII, RFC, RLink</li> <li>diverse Prozessleitsysteme</li> <li>SCADA: OSIsoft Pi</li> <li>MS Office</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Personalzeiterfassung</li> <li>Personaleinsatzplanung</li> <li>Betriebsdatenerfassung</li> <li>Maschinendatenerfassung</li> <li>Produktionsdatenvisualisierung</li> <li>Feinplanungsleitstand</li> <li>Erfassungsterminal</li> <li>Projektcontrolling</li> </ul>
Schnittstellen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Visual Numerics</li> <li>Fuzzy Logix</li> <li>Datenbanken</li> <li>SAP</li> <li>Live Data Streams</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ERP/PPS/SAP</li> <li>XML/CAD</li> <li>QDX/Q-DAS</li> <li>MS Office</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ERP: SAP via IDoc, MII, RFC, RLink</li> <li>diverse Prozessleitsysteme</li> <li>SCADA: OSIsoft Pi</li> <li>MS Office</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>SAP</li> <li>Sage</li> <li>proalpha</li> <li>MS Dynamics</li> </ul>
IT-Technologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>SQL/Python/Perl/PHP</li> <li>ADO.net/ANSI standard SQL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>.Net</li> <li>SQL Server/Oracle</li> <li>Server: Windows 2003/2008</li> <li>Citrix/Terminal Services</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>RDBMS: SQL Server, Oracle</li> <li>Barcode-Scanner</li> <li>RFID- Sensoren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Oracle</li> <li>IBM Informix</li> <li>Progress</li> <li>SQL-Server</li> </ul>
Service	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beratung</li> <li>Schulung</li> <li>Implementierung</li> <li>Wartung (Hotline)</li> <li>Service-Verträge</li> <li>Updates</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Installation/Training</li> <li>Beratung/Projektmanagement</li> <li>Hotline/Online-Support</li> <li>Workshops/Webinare</li> <li>Usergroups/Helpdesk</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beratung/Schulung</li> <li>Wartung</li> <li>Hotline/Support</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beratung/ Schulung</li> <li>Wartung</li> <li>Hotline</li> <li>Updates</li> </ul>
Anbieter	<p>Sybase GmbH T 0211 5976-0 <a href="mailto:marketing_ger@sybase.com">marketing_ger@sybase.com</a> <a href="http://www.sybase.com">www.sybase.com</a></p>	<p>innotec Systemtechnik GmbH T 02336 4920-0 <a href="mailto:info@syncos.com">info@syncos.com</a> <a href="http://www.syncos.com">www.syncos.com</a></p>	<p>Werusys Industrieinformatik T 0221 970348-0 <a href="mailto:info@werusys.de">info@werusys.de</a> <a href="http://www.industrial-intelligence.de">www.industrial-intelligence.de</a></p>	<p>Tisoware Gesellschaft für Zeitwirtschaft mbH T 07121 9665-0 <a href="mailto:info@tisoware.com">info@tisoware.com</a> <a href="http://www.tisoware.com">www.tisoware.com</a></p>