



ART

Analysing and Reporting Tool



... bringt Struktur in Ihre Daten



STV Electronic GmbH
Hellweg 203 - 205
33758 Schloß Holte
Tel.: +49 (0)5207-9131-0
Fax: +49 (0)5207-9131-18
Internet: www.stv-electronic.de
E-Mail: info@stv-electronic.de

Was ist ART?

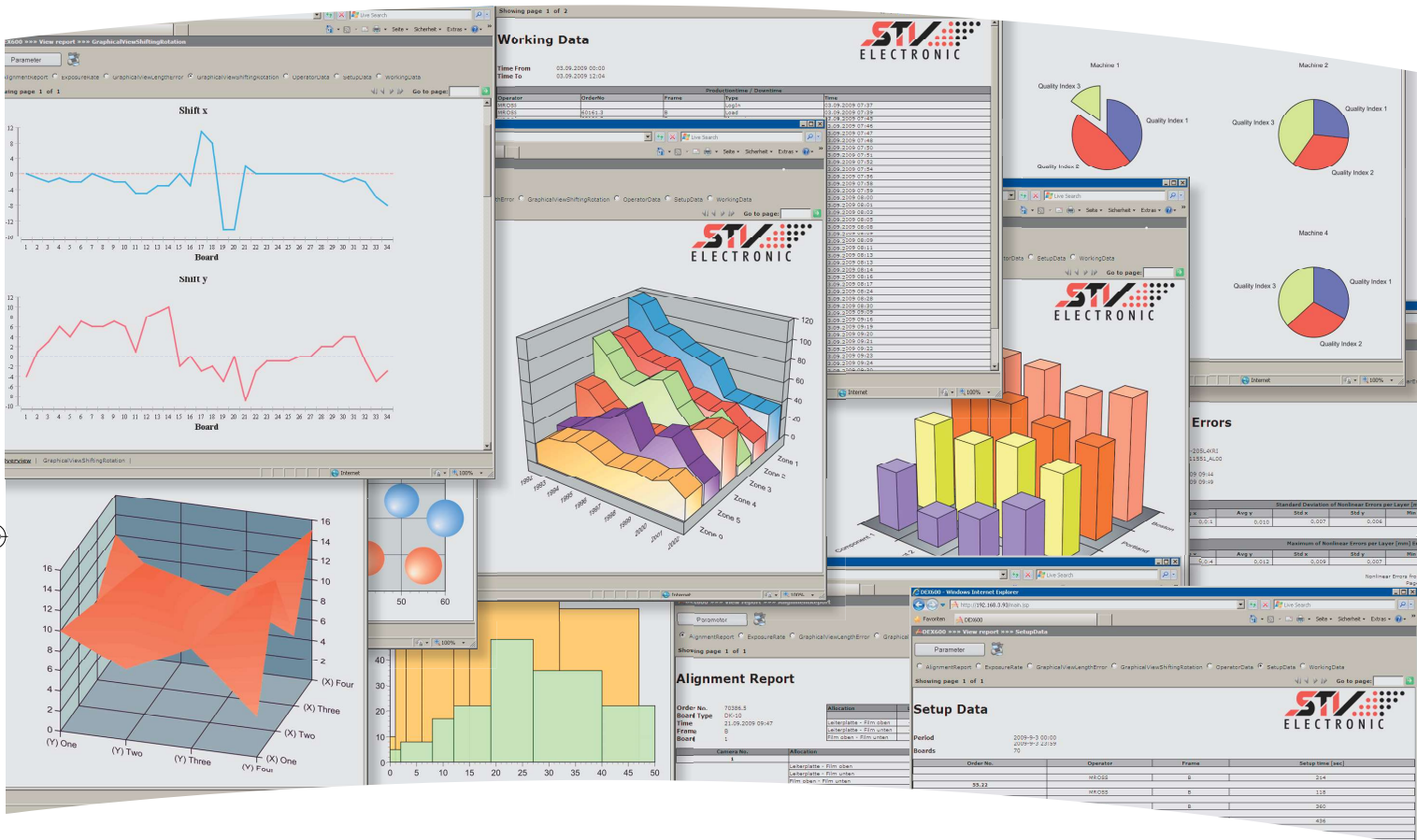
ART steht für „Analysing and Reporting Tool“ und ist ein innovatives, webbasiertes und plattformunabhängiges Daten-Auswertungsprogramm mit vielen Funktionen und nützlichen Exportmöglichkeiten.

ART verfügt selbstverständlich über ein eigenes, selbst erklärendes Installationsprogramm, was die Integration in Ihre Software-Umgebung wesentlich schneller und einfacher macht.

Die Anbindung an Ihre Daten erfolgt entweder über eine Datenbank oder über Zugriff auf generierte XML-Daten. ART besitzt eine vollständige Backup-Strategie, damit Ihre Daten immer auf der sicheren Seite sind.

Die Auswertungen sind in ihrer Struktur vollkommen homogen und lassen sich über einen Report-Designer auf Ihre individuellen Wünsche anpassen.

ART wird so Ihre Produktivität entscheidend verbessern!



Wie funktioniert die Daten-Anbindung?

Die Daten-Anbindung erfolgt normalerweise über eine MySQL-Datenbank. Hierzu haben wir einige Anwendungen konzipiert, um Ihre Daten vollständig automatisiert in die Datenbank zu übertragen.

Wie werden Daten ausgegeben?

Die verarbeiteten Daten werden über einen Webbrowser ausgegeben. Als Standard werden die jeweils aktuellen Versionen von Internet Explorer, Firefox, Chrome, Opera und Safari unterstützt.

Wählen Sie einfach die passenden Parameter wie z. B. Zeitraum, Auftrag oder was auch immer aus, und die gewünschte Auswertung erscheint.

Wie werden die Daten ausgewertet?

Die Auswertungen werden spezifisch an Ihre Bedürfnisse angepasst.

So ist es z. B. möglich, eine Auswertung über die gestern produzierten Güter oder eine Zusammenfassung aller Güter eines bestimmten Typs einer Woche, eines Monats oder eines Jahres zu erstellen.

Wenn Sie Produktions- und Stillstandszeiten von Produktionsmaschinen interessieren, so lassen Sie sich diese anzeigen.

Gibt es eine Grafik-Ausgabe?

Über eine Grafikschnittstelle können alle gängigen Diagrammtypen ausgegeben werden. Dazu zählen unter anderem Linien-, Punkt-, Balken-, Säulen-, Kreis-, Flächen- und Gantt-Diagramme.

Dadurch erreichen Sie eine wesentlich höhere Aussagekraft als nur mit tabellarischen Ansichten allein. Stellen Sie z. B. über einen Verlauf die Qualität Ihrer Produktion dar und vergleichen Sie die Produktivität Ihrer Maschinen-Bediener.