

# VEREINFACHTER ZUGANG ZU INFORMATIONEN!

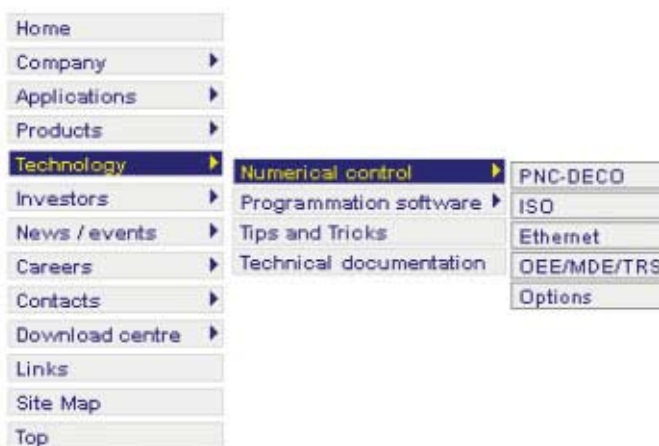
Heutzutage verfügt jedes oder fast jedes Unternehmen über eine Internetseite. Eine Internetseite ist ein interessantes Schaufenster für die Kunden des Unternehmens, verstärkt aber vor allem auch die Kundennähe. Tornos macht keine Ausnahme.

Mit dem Ziel die Kunden laufend und rasch über neue Software-Entwicklungen zu informieren, wurden auf der Internetseite einige Änderungen vorgenommen. Herr Berger, Verantwortlicher des Software-Marketingsupports bei Tornos, präzisiert: «Wir haben den Bereich **Technologie** der Website [www.tornos.com](http://www.tornos.com) neu gestaltet. Zuvor hatten Sie lediglich Zugang zu einer kleinen Beschreibung unserer numerischen Steuerung, einigen Informationen über die Software TB-DECO sowie den «Tipps und Tricks», die aber zu wenig oft aktualisiert wurden. Ab sofort finden Sie in diesem Bereich der Website alle nötigen Informationen! Unser Ziel ist es, bis Ende dieses Jahres vier Teilbereiche anzubieten».

## Programmiersoftware



## Numerische Steuerung



Sobald Tornos eine neue Option entwickelt hat, finden Sie sie hier! Ausserdem enthält diese Rubrik Informationen betreffend bereits bestehende Optionen wie Aufwärmen, Werkzeugverschleiss usw. sowie Information über OEE / MDE / BDE.

Suchen Sie Informationen über Software-Produkte von Tornos? In diesem Bereich erfahren Sie alles, was Sie über **TB-DECO ADV** und die CAM-Schnittstelle wissen müssen.

In diesem Bereich werden Ihnen auch die letzte Version des neuen, von der Firma ICAM entwickelten **ISO Texteditors** – DcnEdit – sowie Programmvorlagen für die DECO [s-line] zur Verfügung gestellt. Sie können diese kostenlos herunterladen.

## Tipps und Tricks

Benötigen Sie ein Verwendungsbeispiel der Funktion der konstanten Schnittgeschwindigkeit G96? Oder brauchen Sie detaillierte Erklärungen zum neuen Gewindedrehzyklus G978 und seinem Parameter P15? Dann sind Sie hier genau richtig!

## Technische Dokumentation / Support

Dieser Bereich umfasst verschiedene Informationen wie zum Beispiel Dokumentationen zur Konvertierung von Basisprogrammen von Maschinendaten. Zudem ist vorgesehen, dass ab diesem Herbst in diesem Bereich der Tornos-Website auch die Möglichkeit besteht, für Support und Hilfe direkt mit der Hotline Software Kontakt aufzunehmen.

Die Aktualisierung dieses Bereichs der Website wird in verschiedenen Etappen, die zum Teil noch nicht abgeschlossen sind, realisiert. Bei jeder Etappe wird ein neues Element in die Website integriert.

Überlassen wir das Schlusswort Herrn Berger: «Das alles ist nur der Anfang, denn unser Ziel ist, Sie im Bereich Software über alle Neuentwicklungen stets auf dem Laufenden zu halten.

Bis bald auf [www.tornos.com](http://www.tornos.com)!»

### Kostenloser Update TB-DECO

Damit alle Kunden von den neuesten Software-Entwicklungen profitieren können, stellt ihnen Tornos ab diesem Herbst einen grossen Update der Programmierungs-Software TB-DECO zur Verfügung.



Dadurch kommen die Kunden in den Genuss der folgenden Vorteile:

- Zeiteinsparung beim Programmieren.
- Erhöhte Funktionalität.
- Optimierte Ergonomie.

Dieses Angebot gilt für alle Kunden, die Maschinen der Reihe DECO und MultiDECO besitzen und noch nicht über die Software TB-DECO ADV verfügen. Sie werden nächstens den kostenlosen Update **TB-DECO 2006** zugestellt erhalten.

Kunden, die bereits über die Software TB-DECO ADV verfügen, werden diesen Herbst die ganz neue **TB-DECO ADV 2007** erhalten.



Diese neue Software beinhaltet zusätzlich zu den erweiterten Funktionen wie die verschiedenen Assistenten und die 2D-Simulation folgende Neuheiten:

- Gewindedrehzyklus G978 (siehe Artikel «Tipps und Tricks»).
- Ebenenwechsel ISO: G17, G18 und G19.
- Programmierung der DECO [s-line].
- Und viele weitere Verbesserungen...