

# Database Management Tool

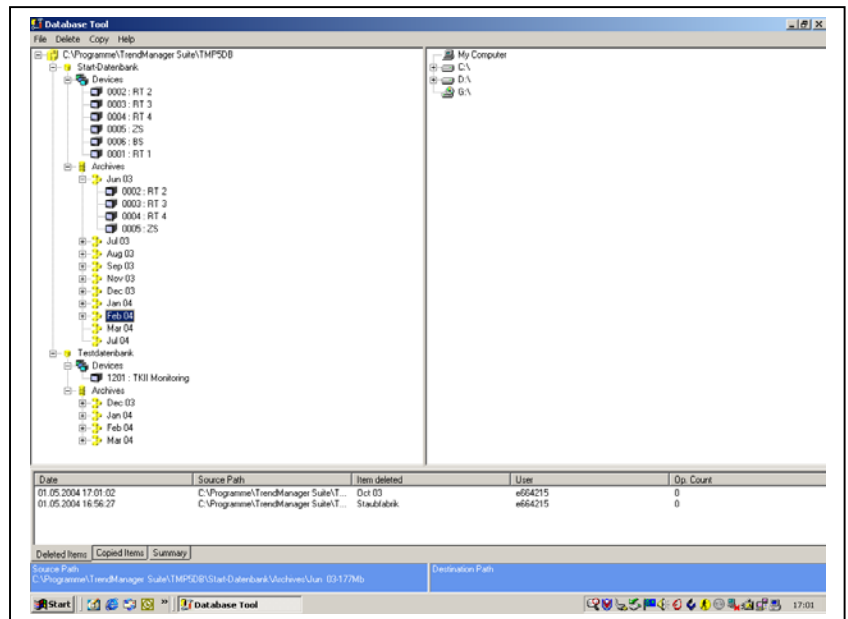
**Softwaretool zur komfortablen Verwaltung der in der Trendmanager Software Suite gespeicherten Messdaten und Gerätekonfigurationen.**

Messwertdaten und Gerätekonfigurationen von Honeywell Grafikschriftschreibern werden in der Honeywell Trendmanager Software Suite in einer oder mehreren Datenbanken sicher gespeichert. Durch diese Art der Datenverwaltung lassen sich die Daten von einzelnen oder mehreren Grafikschriftschreibern zu Gruppen zusammenfassen (z.B. für eine Maschine, ein Anlagenteil) und perfekt verwalten.

Die Verwaltung der einzelnen Datenbanken übernimmt die Trendmanager Software Suite automatisch, manuelle Benutzereingriffe sind nicht erforderlich.

Werden Messdaten einer größerer Anzahl von Grafikschriftschreibern über eine längere Zeit aufgezeichnet und auf einem PC abgespeichert, stellt sich ab einem gewissen Zeitpunkt die Aufgabe diese Daten professionell zu verwalten. Daten müssen gesichert, alte Daten auf andere Datenträger ausgelagert oder nicht mehr benötigte Daten gelöscht werden.

Mit dem Database Management Tool können diese Aufgaben auf komfortable und sichere Weise erledigt werden. Von besonderem Vorteil ist die Tatsache, dass der Anwender keine Kenntnisse von Verzeichnisstrukturen, Dateien, Dateinamen oder Dateitypen benötigt um das Softwaretool einsetzen zu können.



## Vorteile

- Ideales Tool für die Verwaltung umfangreicher Messdatenbestände
- Einfach zu handhabende Datenverwaltung – kein Kenntnisse erforderlich wo und wie Daten in Dateien oder Verzeichnissen abgespeichert sind
- Leicht bedienbar – vertraute Windows Explorer Oberfläche
- Umfangreiche Diagnose- und Statusanzeigen
- Alle Lösch-, Kopier und Verschiebeoperationen werden aufgezeichnet und sind so jederzeit nachvollziehbar

## Kurzinfo:

- Softwaretool als Erweiterung für die Trendmanager Suite Software
- Intuitive Bedienung durch eine Windows Explorer kompatible Benutzeroberfläche
- Ermöglicht die komfortable Verwaltung von Datenbanken mit Meß- und Konfigurationsdaten aller Honeywell V5 Grafiksreiber
- Ermöglicht die komfortable Verwaltung von Datenbanken mit Meßdaten aller Honeywell V4 Grafiksreiber, VRX100/150/180 Grafiksreiber sowie der DPR180/DPR250 Papierschreiber und der UMC800 bzw. HC900 Automationssysteme.
- Ermöglicht das Kopieren von kompletten Datenbanken, Daten einzelner Grafiksreiber oder aller Daten eines bestimmten Zeitraums (Monat) für eine komfortable Datensicherung bzw. zur komfortablen Weitergabe bereits gespeicherter Daten an andere Nutzer
- Ermöglicht die Verschiebung aller Datenbanken in ein anderes Verzeichnis bzw. Laufwerk oder auch die Auslagerung von Archiven (gesammelte Daten aller Grafiksreiber in einer Datenbank) in ein anderes Verzeichnis bzw. Laufwerk
- Sicherheitsfunktion für ausgelagerte Datenbanken – fällt das für die Speicherung vorgesehene Speichermedium im Betrieb aus (PC defekt/ausgeschaltet, Netzwerk ausgefallen) wird automatisch eine „Notfall“-Datenbank auf dem lokalen PC eingerichtet
- Ermöglicht die gezielte Löschung von Datenbanken, Archiven oder Daten einzelner Grafiksreiber
- Ermöglicht das Verschieben von Grafiksreiberdaten (Messwerten und Gerätekonfigurationen) von einer Datenbank in eine Datenbank in eine andere Datenbank
- Alle Kopier-, Verschiebe- oder Löschvorgänge werden in einem Audit Trail (Logbuch) mit Zeitstempel dokumentiert

Das Database Management Tool ist lauffähig unter:

Windows 98SE, 2000, XP, NT4

Explorer Version 5.01 oder höher und .NET Framework Installer 1.1 sind erforderlich

Um den vollen Leistungsumfang des Database Management Tools nutzen zu können empfehlen wir die Verwendung der Trendmanager Pro Suite Version 5.0.3.24 oder höher.

### Industrial Measurement & Control

Honeywell GmbH

Kaiserleistrasse 39

63067 Offenbach

info.imc.de@honeywell.com

www.honeywell.de/imc