



## TABEX<sub>4</sub> LÖSUNGEN FÜR INDUSTRIE UND DIENSTLEISTER

### TABEX<sub>4</sub>

TABEX<sub>4</sub> ist die führende, plattform-übergreifende Standardsoftware für Tabellenzugriff und Tabellenpflege. Höchste Performance und komfortable Verwaltung machen TABEX<sub>4</sub> zu einem optimalen Werkzeug für effizientes und revisionssicheres Datenmanagement.

### FÜHRENDE UNTERNEHMEN ARBEITEN MIT TABEX<sub>4</sub>

Jede Branche hat besondere Anforderungen und entwickelt ihre Produkte unter individuellen Rahmenbedingungen. Umfangreiches Know-how ist essentiell für langfristigen Erfolg. Langjährige Beziehungen zu namhaften Kunden und zahlreiche Projekte haben uns zu Experten für Tabellenmanagement gemacht. Wir bieten individuell abgestimmte Lösungen für:

- Banken
- Versicherungen
- IT-Dienstleister & Rechenzentren
- **Industrie & Dienstleister**

### TYPISCHE ANFORDERUNGEN FÜR INDUSTRIE UND DIENSTLEISTER

Um im Wettbewerb zu bestehen, müssen Unternehmen ihre Geschäftsprozesse kontinuierlich anpassen. In der Industrie und Fertigung muss die Produktionsplanung punktgenau erfolgen. Dienstleister müssen sehr rasch auf äußere Einflüsse oder Kundenwünsche reagieren. Datenänderungen müssen sofort in allen EDV-Anwendungen des Unternehmens berücksichtigt werden.

Da tausende AnwenderInnen mit unterschiedlichsten Tabellen arbeiten, sollen Tabellenänderungen möglichst ohne viel Einarbeitungszeit durchgeführt werden können und dabei dennoch den gültigen Sicherheitsvorschriften entsprechen. Für das Tabellenmanagement stellen sich daher folgende Anforderungen:

1. Arbeitserleichterung und Sicherheitsgewinn in der Datenpflege
2. Unabhängigkeit von Plattform und Datenbanken
3. Verfügbarkeit aktualisierter Daten für alle AnwenderInnen
4. Performanter Tabellenzugriff
5. Flexible Freigabe von Datenänderungen
6. Vielfältige Import- / Exportfunktionen
7. Nachvollziehbarkeit aller Datenänderungen
8. Stabilität und Ausfallsicherheit

## 1 Arbeitserleichterung und Sicherheitsgewinn

Die komfortable und anwenderfreundliche Benutzeroberfläche von TABEX4 ermöglicht es AnwenderInnen in den Fachabteilungen, die entsprechenden Datenänderungen selbst durchzuführen zu können.

Konfigurierbare Prüfregele und ein steuerbares Berechtigungs-system ebne den Weg zu einer modernen, zukunfts-sicheren Datenpflege

## 2 Unabhängigkeit von Plattform und Datenbanken

In großen Unternehmen kommen oft unterschiedliche Betriebssysteme zum Einsatz.

TABEX4 ist auf allen gängigen Betriebssystemen lauffähig und dadurch unternehmensweit einsetzbar. Die intuitive und anwenderfreundliche Benutzeroberfläche steht für alle Plattformen zur Verfügung.

Tabellen können somit effizient und sicher gepflegt werden – plattformunabhängig und datenbank-übergreifend.

## 3 Verfügbarkeit aktualisierter Daten für alle AnwenderInnen

Kundenbezogene Steuerungsdaten müssen stets aktuell zur Verfügung stehen.

TABEX4 garantiert durch zentrale Speicherung der Tabellen, dass Änderungen sofort für alle AnwenderInnen sichtbar und wirksam werden. So können auch Datenredundanzen und Insellösungen zuverlässig vermieden werden.

## 4 Performanter Tabellenzugriff

Milliarden Zugriffe täglich erfordern hoch-performante und zuverlässige Datenverarbeitung.

TABEX4 garantiert optimalen und schnellstmöglichen Zugriff durch das Vorladen der Tabellen in den Hauptspeicher. TABEX4 minimiert den Ressourcenverbrauch (CPU-Leistung) und spart Lizenzkosten. Durch die Replikation der Tabellendaten auf unterschiedliche Plattformen kann immer lokal auf die Daten zugegriffen werden. TABEX4 bietet die hohe Zugriffsgeschwindigkeit daher auch in heterogenen IT-Umgebungen.

## 5 Flexible Freigabe von Datenänderungen

TABEX4 bietet die zeitgesteuerte und flexible Freigabe von Änderungen durch ein eigenes Freigabeverfahren. Es kann exakt an Ihre betrieblichen Anforderungen angepasst werden: vom freigabelosen „N-Prinzip“ bis hin zum hochsicheren „4-Augen-Prinzip“.

Durch Zuweisung eines Transferdatums zu den Tabellendaten werden die Änderungen automatisch zum gewünschten Datum aktiviert.

## 6 Vielfältige Import- / Exportfunktionen

TABEX4 unterstützt den Import von Tabellendaten aus anderen Softwareprodukten und Speicherformen wie z.B. Microsoft Excel. Auch der Export ist auf vielfältige Weise möglich: an Drucker und Programme sowie als pdf, E-Mail und andere Datei- und Speicherformate.

## 7 Nachvollziehbarkeit aller Datenänderungen

TABEX4 erfüllt Revisionsanforderungen:

- Lückenlose Protokollierung aller Änderungen
- Kontrollierte Freigabe von Änderungen nach dem Mehr-Augen-Prinzip
- Mehrstufiges Berechtigungssystem für sicheren Zugriffsschutz
- Lückenlose Archivierung aller aktiven Tabellenstände
- Komfortable Auswertungsfunktionen für die Revision

## 8 Stabilität und Ausfallsicherheit

Seit vier Jahrzehnten garantiert die TABEX-Produktfamilie Stabilität und Ausfallsicherheit durch moderne, innovative Software-Lösungen.

Führende Unternehmen vertrauen auf die erfolgreiche und zuverlässige Zusammenarbeit mit BOI:

- Alno (Pfullendorf, Deutschland)
- ADAC (München, Deutschland)
- ISTA (Essen, Deutschland)
- Lufthansa Air Plus (Neu-Isenburg, Deutschland)

