

CHIEF Analyser



Visualisierung, Ad-Hoc-Analyse und Reporting am PC, im INTRANET oder INTERNET

- **schnelles Finden der Ausnahmesituationen**
- **Ad-Hoc-Analysieren am PC**
- **flexibles Reporting**

Mit dem seit Jahren bei vielen Unternehmen eingesetzten **CHIEF** werden alle Host- und Server-Systeme (z/OS, MVS, OS/390, VM/VSE, OS/400, BS2000, OSD, UNIX, LINUX, WIN NT/2000/XP, NETWARE, VAX, etc.), individuelle Anwendungssysteme, internetbasierende Systeme (WEB-Shops, -Server, -Seiten und Proxies, Firewalls), SAP R/3-Systeme und SNMP-

basierende Systeme (Hard- und Software) **überwacht, automatisiert** und bei Bedarf die zuständigen Mitarbeiter **alarmiert**. Zusätzlich können individuell Systemzustände, Ausnahme-, Störungsmeldungen, Zeitverhalten etc. in Datenbanken gespeichert und mit dem **CHIEF-Analyser** komfortabel analysiert werden.

CHIEF Analyser InfoZoom

Der **CHIEF Analyser InfoZoom®** ermöglicht Ihnen „plug and play“ das schnelle Analysieren selbst großer Datenmengen.

Hervorragende Datenqualität, exzellenter Überblick über Dateninhalte und die Möglichkeit, schnell und zielgenau die Informationen zu erhalten, die für Entscheidungen benötigt werden. Ob für das IT-Berichtswesen oder auch strategische Unternehmenssteuerung, Risiko Management oder die Identifikation von Einsparungspotenzialen - Auswertungen, Suchabfragen und Analysen komplexer Datenbestände beherrschen mehr und mehr das Tagesgeschäft.

Eine überraschende, effiziente und zugleich kostengünstige Lösung

Mit dem **CHIEF Analyser InfoZoom®** bieten wir eine innovative Business Intelligence Lösung, welche höchste Informationsqualität liefert:

CHIEF Analyser InfoZoom® ermöglicht

- **schnelles Finden,**
- **ad-hoc Analysen** und
- **flexibles Reporting**

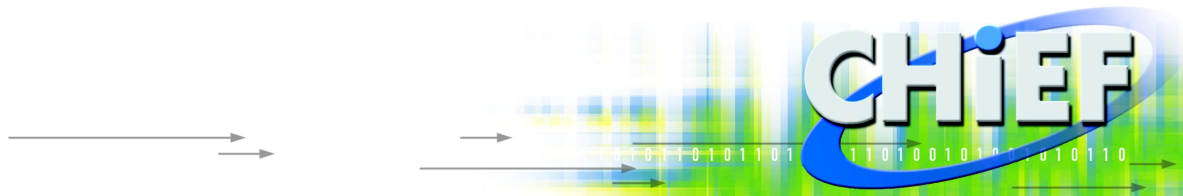
in vielen Unternehmensbereichen wie z.B. IT-Controlling, Personalwesen, Finanzcontrolling, Marketing, System-Management, Katalog-Management – und zwar direkt am Arbeitsplatz

ohne Programmieraufwand und ohne IT-Spezialwissen.

Durch den Einsatz von **CHIEF Analyser InfoZoom®** werden Mitarbeiter befähigt, effizienter zu arbeiten, schneller benötigte Antworten zu finden, neue Zusammenhänge zu erkennen und fundierte Entscheidungen zu treffen. Business Intelligence Lösungen verschaffen den Anwendern einen enormen Wissens-, Zeit-, Qualitäts- und Kostenvorsprung und damit DEN entscheidenden Wettbewerbsvorteil gegenüber Mitbewerbern.

Das Besondere an CHIEF Analyser InfoZoom® ist die Zoom-Technologie – „Wow-Effekt“ garantiert!

Visualisierung: Wer klassische Listen- und Tabellendarstellungen kennt, weiß, dass der Bildschirm in 99% der Fälle zu klein ist, um alle Datensätze darzustellen. Man scrollt und scrollt, kann schwer das Gesuchte finden oder Werte vergleichen und - verliert den Überblick. **CHIEF Analyser InfoZoom®** jedoch stellt selbst umfangreiche Datenmengen auf einem Bildschirm komprimiert dar, indem es Zelleninhalte zusammengefasst, visualisiert und sortiert. Alle Werte sind direkt zugreifbar, Häufigkeitsverteilungen sofort erkennbar, Auffälligkeiten springen ins Auge und die Datenqualität (fehlende und falsche Einträge, Dubletten und Inkonsistenzen) wird offensichtlich.



Auswertung: Per Mausklick zoomt sich der Anwender nun in die Datenbereiche, die für seine Arbeit relevant sind, d.h. er selektiert aus einem großen Datenbestand in Sekundenschnelle genau die Informationen, die er benötigt. Sehr schnell werden so Zusammenhänge klar, die ansonsten nur mittels aufwändiger Recherche an die Oberfläche gekommen wären. Die einzelnen Arbeitsschritte sind jederzeit nachvollziehbar, da der Anwender auf die Historie zurückgreifen kann, wie beim Browsen im Internet.

Analyse: Mit wenigen Klicks kann der Nutzer ad-hoc neue Kennzahlen definieren, die sofort zur Verfügung stehen. Eine umfangreiche Liste gängiger Formeln macht hierbei die Arbeit noch einfacher. Alle Berechnungen passen sich den Zoom-Schritten des Nutzers dynamisch an. Sogar multidimensionale Analysen sind einfach mit der Maus anpassbar.

Reporting: Das Arbeitsergebnis lässt sich in Form von Grafiken und Berichten präsentieren. Analysen sind per Klick abrufbar: immer aktualisiert und nachvollziehbar. Zusätzlich wird die direkte Weiterverarbeitung der Ergebnisse durch marktübliche Produkte wie z.B: Crystal Reports® oder MS Excel® nahtlos unterstützt.

Direkte Einbettung in die IT-Landschaft

CHIEF Analyser InfoZoom® benötigt weder eine eigene Datenhaltung noch dedizierte Hardware. Durch eine einfach zu bedienende Schnittstelle auf Basis führender Standards (ODBC, OLE DB, OLE DB for OLAP, COM, ActiveX) und nativer Schnittstellen (SAP, Lotus Notes) setzt CHIEF Analyser InfoZoom® „plug & play“ auf bestehenden IT-Landschaften auf - von Dateien und Datenbanken bis zu mySAP, und reduziert so die Realisierungszeiten und Total Cost of Ownership.

Das m-Tüpfelchen (m=mobil)

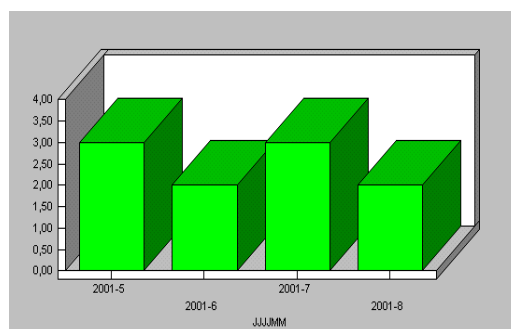
Die CHIEF Analyser InfoZoom®-Technologie ermöglicht neben Desktop und Intranet/Web auch den mobilen Zugang zu den unternehmensspezifischen Daten, und zwar plug & play mit dem Handheld oder Pocket-PC. Die Verantwortlichen haben ihre aktuellen Daten immer und überall im Griff und können ihre Entscheidungen treffen: Schnell, effizient, flexibel. JETZT!

Beispiele CHIEF Analyser

Beispiel Störungsanalyse

ID von 220 Objekten	5	27	49	71	93	115	137	159	181	203
Kennung	5	27	49	71	93	115	137	159	181	203
CHIEF-InstanzName	CHIEF4									
Datum1	04.05.2001	15.05.2001	23.05.2001	09.06.2001	25.06.2001	11.07.2001	25.07.2001	15.08.2001	27.08.2001	
Störung	20015			20016			20017		20018	
StörungMM	3			2			3		2	
Ursache	20.00									
Hostname-P-Nr	NT-Server1									
Instanzname										
AnzahlObjekte	10									
Störungsumme	199									
Meldung	Fehler									
AnzahlDaten	04.05.2001	15.05.2001	23.05.2001	09.06.2001	25.06.2001	11.07.2001	25.07.2001	15.08.2001	27.08.2001	
AnzahlZeit	20.00									
AnzahlFehler	0288-663554									
AnzahlStörung	3									
AnzahlName	Peter									
AnzahlAnzahlVerste	1									
FehlerID1	Tesk4									
Integer-FehlerID1	4714									

Beispiel Säulendiagramm zur Störungsanalyse



Rechtlicher Hinweis: Diese Seiten können Begriffe, Namen und Informationen enthalten, die geschützt sind und auf die Andere Eigentumsrechte oder Urheberrechte haben, die beachtet werden müssen.