

Software Check

Dieses Tool scannt jegliche Software (Cobol, PL1, Java, C, Adabas etc.) und macht die technischen

Informationen in einem Repository sichtbar. Oftmals fehlt den Entwicklern aus einem Mitarbeiter-Pool die Detailkenntnis

der zu wartenden Software. Dieses Tool macht die Abhängigkeiten innerhalb und ausserhalb der Software in einem Repository

sichtbar. Die Frage, wo wird ein Feld ueberall noch verwendet und was passiert, wenn ich diese Stelle ändere, kann viel

**besser vom Entwickler beurteilt werden. Der typische Einsatz ist am Entwicklerarbeitsplatz.

 Die Allianz-Versicherung setzt dieses Tool mittlerweile an 60 Arbeitsplätzen ein. Gerne stellen wir Ihnen eine Testversion zur Verfügung.**

Der Software Check lohnt sich mehrfach. Er zeigt Ihnen:

- den Zustand Ihrer Software
- die Architektur Ihrer IT-Systeme
- Prozedur-Aufrufe in Cobol/PL/-Programmen
- Impact Analyse über das Gesamtsystem
- verborgene Aufruf/Verweis-Fehler
- fehlende Module
- Programme die nicht aufgerufen werden
- toten und fehlenden Code
- unzulässige Programmiertechniken
- die Function Points mit jeder Selektion

Ihr Gewinn mit dem Software Check:

- die aktuelle Dokumentation der Software
- eine Liste aller logischen Fehler und möglicher Fehlerquellen
- eine grafische Darstellung sämtlicher Source-Dependencies
- Programm-Aufruf-Graphen
- einen Monat lang beliebige Auswertungen über Ihr System
- eine Basis für Entscheidungen zur Weiterentwicklung, Restrukturierung

Kontaktdaten:

Claus-Jürgen Moessinger
DATI Hamburg GmbH
Seestrasse 250
25469 Halstenbek
HRB 91270 Pinneberg, UstID DE 237670994
Geschäftsführer: Claus-Jürgen Moessinger
www.dati-hamburg.com
zentrale@dati-hamburg.com
Tel. 04101 8556 0
Fax 04101 8556 15