

Diplomarbeit aus dem Jahr 2000 im Fachbereich Informatik - Angewandte Informatik, Note: 1.7, Universitat Salzburg, Sprache: Deutsch, Abstract: Nach Schatzungen existiert heute weltweit ein Bestand an kommerziellen Programmen im Umfang von uber 100 Milliarden Programmzeilen und einem investierten Volumen von nahezu 2,5 Billionen Dollar. Der grosste Teil dieses Programmbestandes von uber 60 Milliarden Programmzeilen ist in COBOL mit veralteten Datenhaltungssystemen realisiert, deren Neuentwicklung einen geschätzten Aufwand von uber 1 Billion Dollar verursachen wurde. Der Sourcecode dieser Programme ist oft schlecht dokumentiert, die Programme an sich erfüllen den geforderten Zweck mehr oder weniger gut. Eine Erweiterung der Systeme oder gar ein Reengineering scheint für viele Organisationen nicht lohnenswert, da die ursprünglichen Entwickler der Programme nicht mehr greifbar sind und der Arbeitsaufwand immens hoch scheint. Da können wir doch gleich das Programm neu schreiben., ist ein oft geäußertes Satz. Das prinzipiell mangelnde Vertrauen in fremden Code steht der Wiederverwendung ebenfalls entgegen. Es wäre unwirtschaftlich, alle bisher erstellten alten Programme durch Löschen zu entsorgen, daher müssen Wege gefunden werden, alte Programme und Teile davon wiederzuverwenden. Die Vorgehensweise bei der Wiederverwendung von altem Code unterscheidet sich von der Methodik der Neuprojekte. Für die Entwicklung von Neuprojekten kann der persönliche Softwareprozess gewinnbringend eingesetzt werden. Untersuchungen zur Verwendung des persönlichen Softwareprozesses im Zusammenhang mit dem Reengineering sind nur sehr spärlich vorhanden. Diese Diplomarbeit will an Hand eines Beispiels auf zwei Fragen näher eingehen:

- Gibt es bezüglich des persönlichen Softwareprozesses Hinweise, dass Metriken einen Aufschluss über die Möglichkeit der Wiederverwendung von bereits geschriebenem Code liefern?
- Gibt es prinzipielle Unterschiede zwischen einem Reengineeringprojekt und ein

Trends and Research in the Decision Sciences: Best Papers from the 2014 Annual Conference (FT Press Analytics), New England Patriots (NFL Today), Alabama Football (Americas Most Winning Teams), Thrust and Drag: Its Prediction and Verification (Progress in Astronautics and Aeronautics), Diary of a Snowboarding Freak (Diary of a Sports Freak), The Limits of American Capitalism (Torchbooks),

See all formats and editions Hide other formats and editions Untersuchungen zur Verwendung des persönlichen Softwareprozesses im Zusammenhang mit Diese Diplomarbeit will an Hand eines Beispiels auf zwei Fragen näher eingehen: Paperback: 144 pages Language: German ISBN-10: 3867463379 ISBN-13: Der Personliche Softwareprozess Im Reengineering an Hand Eines Beispiels de Afficher les exemplaires de cette edition ISBN . Language: German .Reengineering Textbooks and Software Design, Testing & Engineering Textbooks are available to buy and sell online. Bookbyte is Der persönliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German Edition) · Supporting Read eBook Der persönliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German Edition) 3838624459 PDB. -. Inhaltsangabe:Einleitung: Der Personliche Softwareprozess Im Reengineering an Hand Eines Beispiels by mit dem persönlichen Softwareprozess (PSP) an Hand eines Beispiels. pages Dimensions 148 x 210 x 9mm 200g Publication date Publisher Language German Illustrations note Illustrations, black and white Der persönliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels - Harald Christian Perst - Diplomarbeit - Informatik - Angewandte Informatik Der persönliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German Edition) eBook: Harald Christian Perst: : Kindle Store.e-Books collections: Der persönliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German Edition) RTF. -. Inhaltsangabe:Einleitung: Weltweit 17. Apr. 2018 Free ebooks in english Der Personliche Softwareprozess Im Reengineering an Hand Eines

Beispiels (German Edition) PDF. -. Diplomarbeit 18. Apr. 2018 Epub free download Der Personliche Softwareprozess Im Reengineering an Hand Eines Beispiels (German Edition) CHM. -. Diplomarbeit aus Free download Der Personliche Softwareprozess Im Reengineering an Hand Eines Beispiels (German Edition) 3867463379 PDF. -. Diplomarbeit aus dem Jahr Der personliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German. Edition) Diplomarbeit aus dem Jahr 2000 im Fachbereich Informatik Reddit Books download Der personliche Softwareprozess im Reengineering an Hand eines Beispiels (German Edition) PDB 3838624459. -.

[\[PDF\] Trends and Research in the Decision Sciences: Best Papers from the 2014 Annual Conference \(FT Press Analytics\)](#)

[\[PDF\] New England Patriots \(NFL Today\)](#)

[\[PDF\] Alabama Football \(Americas Most Winning Teams\)](#)

[\[PDF\] Thrust and Drag: Its Prediction and Verification \(Progress in Astronautics and Aeronautics\)](#)

[\[PDF\] Diary of a Snowboarding Freak \(Diary of a Sports Freak\)](#)

[\[PDF\] The Limits of American Capitalism \(Torchbooks\)](#)