

Softwaretechnik in Automatisierung und Kommunikation

- Wiederverwendbarkeit von Software : Vorträge der ITG/GI/GMA-Fachtagung vom 15. bis 16. November 1989 in Ulm/Neu-Ulm

VDE-Verlag - Automatisierung in der Industrie

Description: -



Telecommunication -- Data processing -- Congresses.
Automatic control -- Data processing -- Congresses.
Software engineering -- Congresses. Softwaretechnik in
Automatisierung und Kommunikation - Wiederverwendbarkeit von
Software : Vorträge der ITG/GI/GMA-Fachtagung vom 15. bis 16.
November 1989 in Ulm/Neu-Ulm

109.

ITG-Fachberichte ;

109

ITG-Fachbericht, Softwaretechnik in Automatisierung und
Kommunikation - Wiederverwendbarkeit von Software : Vorträge
der ITG/GI/GMA-Fachtagung vom 15. bis 16. November 1989 in
Ulm/Neu-Ulm

Notes: Includes bibliographical references.

This edition was published in 1989



Filesize: 44.310 MB

Tags: #IT

Automatisierung in der Industrie

Die Einhaltung und die Durchführung von Vorgängen zu den Unternehmensrichtlinien beruht allerdings momentan meist noch stark auf manuellen Tätigkeiten, der Einhaltung streng überwacht wird. Falls bereits vorhandene Software angepasst adaptiert werden muss, so wird in dieser Phase festgelegt, welche Veränderungen und Erweiterungen erforderlich sind. So wird des Weiteren auch die Transparenz in Entwicklung und Fortlauf gefördert und Raum für innovatives Denken geschaffen.

Softwaretechnik

Dieses Verfahren nennt man auch. Bei Individual- Software handelt es sich um Einzelprogramme, die nach den individuellen Wünschen eines Anwenders entwickelt worden sind. Dies bedeutet dabei zum Beispiel, dass Unternehmen digitale Kundendaten und -informationen kenntlich machen und durch eine Verschlüsselung schützen müssen.

Automatisierung in der Industrie

Um Konflikte zwischen den beiden Projektleitern aufzulösen, wird dem übergeordnet oftmals noch ein aus dem Management von Auftraggeber und Auftragnehmer zusammengesetztes Kontrollgremium eingesetzt.

Automatisierung in der Industrie

Aspekte des Risikomanagements sollten über den gesamten , also beginnend mit dem Konzept, über die Entwicklung oder Programmierung, Implementierung und Konfiguration und während des Betriebes bis hin zur Stilllegung des Systems berücksichtigt werden. Im Falle einer

Beauftragung eines Dienstleistungsunternehmens ist das Pflichtenheft die vertragliche Grundlage für die vereinbarten Leistungen.

Related Books

- [Jack Beeching, Harry Guest, Matthew Mead.](#)
- [Net Exposure](#)
- [Captives in Babylon - a pageant of the book of Daniel](#)
- [Restructure of local government in Victoria - principles and programme.](#)
- [Elrejtett érték - irodalmi értékelemzések a labirintus-szimbólum alapján](#)