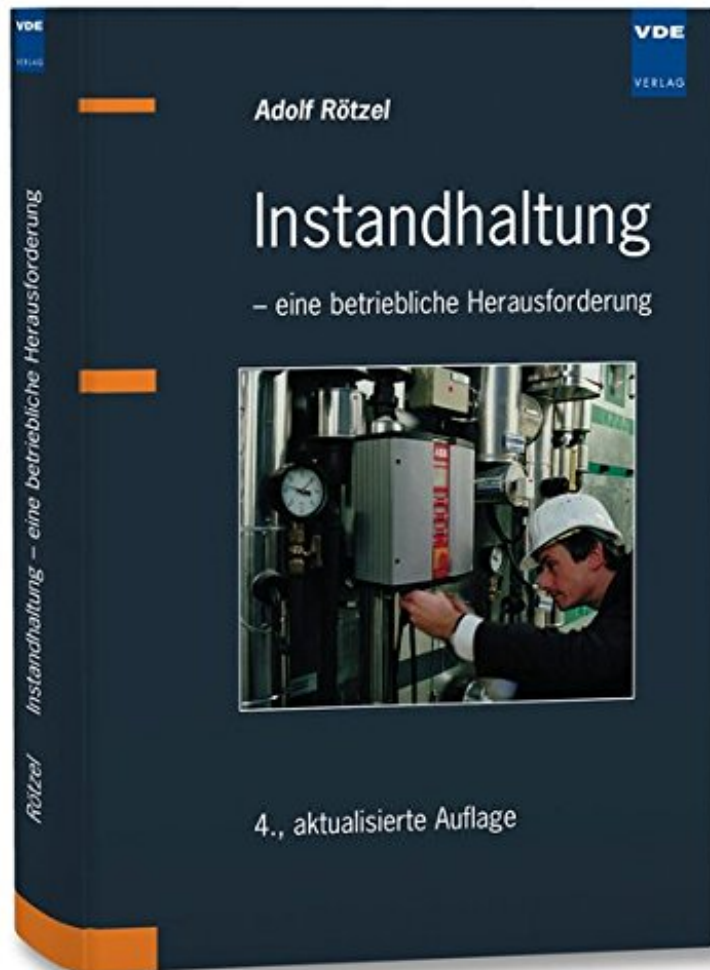


(Mobile pdf) Instandhaltung: - eine betriebliche Herausforderung

Instandhaltung: - eine betriebliche Herausforderung

Von Adolf Rötzel

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #241187 in BcherVerffentlicht am: 2009-09Einband: Gebundene Ausgabe302 Seiten | File size: 72.Mb

Von Adolf Rötzel : Instandhaltung: - eine betriebliche Herausforderung before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Instandhaltung: - eine betriebliche Herausforderung:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Handbuch mit viel TextVon Thomas MllerHallo, wer einiges zu dem Thema Instandhaltung schon weiss, der weiss auch das es ein sehr trockenes Thema ist. Als Grundinformation ist dieses Handbuch sehr informativ, wer aber eine Prfung ablegen mu dem wrde ich abraten das Handbuch zu kaufen, da mittlerweile viele Beschreibungen,Gesetze und Regelungen berholt, verndert und erweitert wurden.schne Gre0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Seit 17 jahren immer wieder gut.Von Michael S.Im Studium zu Mechatronik konom wurde uns dieses Buch empfohlen. Es hat mir oft geholfen mich auf das wesentliche zurckzubesinnen.Die Zeiten mgen sich ndern doch

grundstzliches nicht. Eine Pflichtlektre fr jeden Instandhalter der seine Organisation weiter entwickeln mchte. Hier werden die Grundlagen vermittelt.

KurzbeschreibungDas Buch beschreibt Methoden, Techniken und Aufgaben der Instandhalter. Dabei werden folgende Themen behandelt: Aufgabenteilung zwischen Arbeitsvorbereitung, Instandhaltung und Produktion Begriffe und Definitionen die Eingliederung der Instandhaltung in das Unternehmen anhand ihrer Organisationsstruktur Planung und Steuerung Bedeutung der Arbeitsvorbereitung fr die Instandhaltung integrierte Instandhaltung Inspektion, Wartung und Instandhaltung Instandhaltungspersonal und Leistungslohn Instandhaltungskosten erfolgreiche Instandhaltung durch Kennzahlen Nutzungsgrad und Nutzungsdauer der Maschinen optimaler Lagerbestand Instandhaltung aus Sicht des Rechtswesens Historiendaten und Statistiken EDV-Einsatz Bedeutung der Instandhaltung fr angrenzende Bereiche Total Productive Maintenance (TPM) zur Optimierung der betrieblichen Ablufe.Der Verlag ber das BuchIngenieure, Techniker und Meister erhalten wertvolle Anregungen fr ihr Arbeitsgebiet und Studierende an Fach- und Hochschulen ein gut verstdliches Lehrbuch mit zahlreichen praktischen Beispielen, Abbildungen und Tabellen.ber den Autor und weitere MitwirkendeDipl.-Ing. Adolf Rtzel studierte Maschinenbau an der Fachhochschule des Landes Rheinland-Pfalz in Bingen. Daran schloss sich an der Schweitechnischen Lehr- und Versuchsanstalt in Duisburg ein schweitechnischer Lehrgang mit Prfung zum Schweifachingenieur und in Dortmund ein Lehrgang fr Sicherheitsfachkrfte an. Der Autor war viele Jahre als Werkstoff-, Schweifach- und Sicherheitsingenieur im Kernforschungszentrum in Karlsruhe sowie als Qualittsingenieur bei der Firma Thyssen-Rheinstahl in Witten tigt. Als technischer Lehrer an der Berufs- und Technikerschule in Bocholt beendete er seine berufliche Laufbahn.