betrifft: Uebersetzungs-Beispiele/ Leseproben in deutsch-englisch-franzoesisch

Produkt:

CD-ROM (mehrsprachig; ISBN: 9783000568985):

Mechatronik-Woerterbuch

(Uebersetzungen in deutsch-englisch-franzoesisch + fr-de-en + en-de-fr)

Klappentext (siehe):

https://www.amazon.de/dp/3000568980

Hersteller:

Verlag Lehrmittel-Wagner

bzw.

multilingual dictionaries:

CD-ROM (ISBN: 9783000568985)

german-english-french

dictionary automation/ automobile engineering / electronic engineering / electrical engineering/ mechanical engineering / information and communication technology/ manufacturing engineering

bzw.

dictionnaire mécatronique

(semi-conducteur, technique de production, technique de communication, technique, appareillage électrique, métrologie industrielle, technique de commande, technique automobile, électrotechnique, automation, construction mécanique, informatique)

(traduction allemand + anglais + français)

Uebersetzungs-Beispiele/Leseproben:

Bei Eingabe in franzoesisch: pièce à travailler

Wörterbuch Mechatronik:

deutsch-englisch-französisch + en-de-fr + fr-de-en

pièce à travailler identifiée

pièce à travailler identifiée (automation)

identifiziertes Werkstück identified work piece Bei Eingabe in englisch: electrical characteristics

Wörterbuch Mechatronik:

deutsch-englisch-französisch + en-de-fr + fr-de-en

electrical characteristics

electrical characteristics

elektrische Kenndaten caractéristiques électriques (automation)

Bei Eingabe in englisch: program error detection

Wörterbuch Mechatronik:

deutsch-englisch-französisch + en-de-fr + fr-de-en

program error detection

program error detection

Programmfehlerermittlung détection d'erreurs de programme (automation)

Bei Eingabe in franzoesisch: plage de détection

Wörterbuch Mechatronik:

deutsch-englisch-französisch + en-de-fr + fr-de-en

plage de détection

plage de détection {technique} Tastabstandsbereich key distance range

Bei Eingabe in **deutsch: absolute Positionierung** absolute positioning positionnement absolu {technique}

Bei Eingabe in **deutsch: Adressbereich** address range plage d`adresses {ordinateur}

Bei Eingabe in deutsch: elektrischer Sensor electrical sensor capteur électrique {automation}

Bei Eingabe in **deutsch: Endwert der Verstärkung** final value of amplification valeur finale de l'amplification {automation}

Bei Eingabe in **deutsch: Feineinstellung** fine adjustment réglage précis {automation}

(Fachbereiche:

Automatisierungstechnik, Antriebstechnik, Halbleitertechnik, Elektronik, Elektrotechnik, Mechanik, Metalltechnik, Fertigungstechnik, Produktionstechnik, Messen-Steuern-Regeln, Montagetechnik, Elektromechanik, Kommunikationstechnik, Informatik, Informationstechnik, EDV, Maschinenbau, Konstruktionstechnik, KFZ- Mechatronik bzw. Automobiltechnik bzw. Kfz-Technik, bzw. Kraftfahrzeugtechnik bzw. KFZ-Elektronik)

Zielgruppenbeschreibung:

- Technische Dokumentation (Mitarbeiter)
- Technische Redakteure + Autoren
- Mechatroniker-Weiterbildung + Umschulung
- Sprachunterricht
- Automatiker-Lehre: Französisch lernen
- Automatiker-Lehre: englisch uebersetzen
- Berufsausbildung Mechatroniker
- Berufsausbildung Elektroniker
- Übersetzer
- Dolmetscher
- Studenten (Maschinenbau/ Elektrotechnik/ Informatik/ Mechatronik)
- Lehrer
- Schüler (Berufsschule)
- Azubis (Mechatroniker)

Impressum:

http://www.englisch-woerterbuch-mechatronik.de

ebooks Technische Woerterbuecher + Lexika mechatronik elektronik edv unter:

http://www.amazon.de/Markus-Wagner/e/B005WGHCEO

Verlag Lehrmittel-Wagner

Technischer Autor Dipl.-Ing. (FH), Elektrotechnik

Markus Wagner

Im Grundgewann 32a

Germany – 63500 Seligenstadt

USt-IdNr: DE238350635

Tel.: 06182/22908 Fax: 06182843098