



Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe)

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe)

Werner Hemming, Walter Wagner

Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) Werner Hemming, Walter Wagner

 [Download Verfahrenstechnik \(Kamprath-Reihe\) ...pdf](#)

 [Online lesen Verfahrenstechnik \(Kamprath-Reihe\) ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) Werner Hemming, Walter Wagner

212 Seiten

Kurzbeschreibung

Der weitverzweigte Fachbereich Verfahrenstechnik wird übersichtlich dargestellt. Das Buch bietet eine Einführung in die wichtigsten Grundverfahren. Für die Umwelttechnik wichtige Trennverfahren sind besonders herausgearbeitet. Vollständig durchgerechnete Beispiele geben Einblick in die Projektierung von Apparaten und Anlagen.

- Mechanische Verfahren: Oberflächenvergrößerung, Flüssigkeitsabtrennung, Zerlegung von Feststoffgemischen, Stoffvereinigung
- Verfahren der Gasreinigung
- Fluidisieren und Wirbelschichttechnik
- Wärmeübertragung
- Thermische Verfahren: Feststoffabtrennung, Trennverfahren
- Diffusionstrennverfahren
- Chemische Reaktionsverfahren
- Fließbilder verfahrenstechnischer Anlagen
- Prozessleittechnik Über den Autor und weitere Mitwirkende

Dipl.-Ing. WERNER HEMMING, 1925 in Wetzlar/Lahn geboren. Maschinenbaustudium an der Ingenieurschule in Gießen und an der Technischen Hochschule Aachen. Konstruktionsingenieur im Werkzeugmaschinen- und Apparatebau. Durchführung von Entwicklungs- und Planungsaufgaben für Kernenergieanlagen. Ab 1963 Lehrtätigkeit. Autor und Redakteur technischer Fernlehrgänge. Zeitweise Lehrbeauftragter für mechanische Verfahrenstechnik, Werkzeugmaschinen und Mathematik an der Fachhochschule Konstanz. Verfasser zahlreicher Fachaufsätze.

Dipl.-Ing. WALTER WAGNER, Jahrgang 1941, absolvierte nach einer Lehre als Technischer Zeichner ein Maschinenbaustudium und war 1964 bis 1968 Anlagenplaner im Atomreaktorbau; nach einer Ausbildung zum Schweiß-Fachingenieur war er ab 1968 Technischer Leiter im Apparatebau, Kesselbau und in der Wärmetechnik. 1974 bis 1997 bekam Walter Wagner einen Lehrauftrag an der Fachhochschule Heilbronn, von 1982 bis 1984 zusätzlich an der Fachhochschule Mannheim und von 1987 bis 1989 an der Berufsakademie Mosbach. Im Zeitraum 1988 bis 1995 war er Geschäftsführer der Hoch-Temperatur-Technik Vertriebsbüro Süd GmbH. Seit 1992 leitet er Beratung und Seminare für Anlagentechnik: WTS Wagner-Technik-Service. Walter Wagner ist außerdem Obmann verschiedener DIN-Normen und öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Wärmeträgertechnik, Thermischer Apparatebau und Rohrleitungstechnik.

Download and Read Online Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) Werner Hemming, Walter Wagner #RF5TN8GDUV7

Lesen Sie Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner für online ebookVerfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner Bücher online zu lesen. Online Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner ebook PDF herunterladen Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner Doc Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner MobiPocket Verfahrenstechnik (Kamprath-Reihe) von Werner Hemming, Walter Wagner EPub