
Wetterkunde Fur Alle Die Wandern Bergsteigen Sege

Gesamtverzeichnis der Übersetzungen deutschsprachiger Werke (GVÜ), Berichtszeitraum 1954-1990

Handbuch für Sternfreunde

Verzeichnis lieferbarer Bücher

Bibliographie der Deutschen Bibliothek

Über das Klima am Niederrhein

Bibliographie der Übersetzungen deutschsprachiger Werke

Bibliographie der Deutschen Bibliothek

Deutsche Bibliographie;

Alpin-Lehrplan 6: Wetter und Orientierung

Blätter des Schwäbischen Albvereins

Allgemeine Forstzeitschrift

Wie wird das Wetter?

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

German books in print

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

Anton Pilgrams Untersuchungen über das Wahrscheinliche der Wetterkunde durch vieljährige Beobachtungen

Die Leibesübungen

Die Pfalz am Rhein

Die Woche

Geflügel-Börse

Oesterreichische Bibliographie

Die Wetterkunde

Norsk bokfortegnelse

Technik und Theorie

Deutscher Literatur-Katalog

Praktische Ratgeber im Obst- und Gartenbau. Illustrierte Wochenschrift für Gärtner, Gartenliebhaber und Landwirte

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie des im Ausland erschienenen deutschsprachigen Schrifttums

Börsenblatt für den deutschen Buchhandel

Uns Immen

Handbuch für Sternfreunde

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

Deutsches Bücherverzeichnis

Österreichische Bibliographie

Deutsche Bibliographie

Elenco del libro svizzero

DLG-Mitteilungen

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie des im Ausland erschienenen deutschsprachigen Schrifttums

Das Schweizer Buch

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

Sterne und Weltraum

*Wetterkunde Fur Alle Die Wandern
Bergsteigen Sege*

Downloaded from tafayor.com by guest

HOWELL SALAZAR

Gesamtverzeichnis der Übersetzungen deutschsprachiger Werke (GVÜ), Berichtszeitraum 1954-1990 Springer-Verlag

Bde. 16, 18, 21, and 28 each contain section

"Verlagsveränderungen im deutschen Buchhandel."

Handbuch für Sternfreunde Springer-Verlag

1948 accompanied by Ergänzungsheft 1-2: Neuerscheinungen ausserhalb des Buchhandels.

Verzeichnis lieferbarer Bücher Bergverlag Rother GmbH

1948 accompanied by Ergänzungsheft 1-2: Neuerscheinungen ausserhalb des Buchhandels.

Bibliographie der Deutschen Bibliothek

Dieses Handbuch soll dem astronomisch interessierten Laien, dem Amateurastronomen ebenso wie dem Lehrer in der Schule Anleitungen für die praktische astronomische Betätigung geben.

Die stürmische Entwicklung der technischen und organisatorischen Voraussetzungen für die

Amateurbeobachtungen hat in der 4. Auflage in allen Kapiteln,

einschließlich einiger neuer Kapitel, ihren Niederschlag gefunden und zu einer deutlichen Erweiterung des Umfangs auf nunmehr 2 Bände, die einzeln erhältlich sind. Aus den Besprechungen: "... Die auf hochwertigem Papier gedruckten Beiträge sind ... im astronomischen Bereich einmalig. ... mustergültiges Fachbuch ... ersetzt mühelos eine sehr gute Bücherzusammenstellung, ... und ist dabei dennoch preiswerter als diese." Rudolf-Römer-Sternwarte Mitteilungen #1 Band 2 "Beobachtung und Praxis" stellt die Objekte der astronomischen Beobachtung (Sonnensystem, Fixsternwelt, Milchstraßensystem, extragalaktische Systeme) vor und gibt Anleitungen für Beobachtungen, Messungen und Auswertungen im einzelnen. Band 1 "Technik und Theorie" informiert über das größer und leistungsfähiger gewordene instrumentelle Angebot für Amateurastronomen, z.B. neuartige Strahlungsempfänger, moderne Halbleitertechnologie und elektronische Datenverarbeitung. Wichtige Methoden der Beobachtung und Datengewinnung (z.B. Photographie, Spektroskopie, Photometrie) werden ausführlich in eigenen Kapiteln behandelt.

Über das Klima am Niederrhein

Dieses Handbuch soll dem astronomisch interessierten Laien,

dem Amateurastronomen ebenso wie dem Lehrer in der Schule Anleitungen für die praktische astronomische Betätigung geben. Die stürmische Entwicklung der technischen und organisatorischen Voraussetzungen für die Amateurbeobachtungen hat in der 4. Auflage in allen Kapiteln, einschließlich einiger neuer Kapitel, ihren Niederschlag gefunden und zu einer deutlichen Erweiterung des Umfangs auf nunmehr 2 Bände geführt, die einzeln erhältlich sind. Aus den Besprechungen: "... Die auf hochwertigem Papier gedruckten Beiträge sind ... im astronomischen Bereich einmalig. ... mustergültiges Fachbuch ... ersetzt mühelos eine sehr gute Bücherzusammenstellung, ... und ist dabei dennoch preiswerter als diese." #Rudolf-Römer-Sternwarte Mitteilungen #1 Band 1: Technik und Theorie informiert über das größer und leistungsfähiger gewordene instrumentelle Angebot für Amateurastronomen, z.B. neuartige Strahlungsempfänger, moderne Halbleitertechnologie und elektronische Datenverarbeitung. Wichtige Methoden der Beobachtung und Datengewinnung (z.B. Photographie, Spektroskopie, Photometrie) werden ausführlich in eigenen Kapiteln behandelt. Band 2: Beobachtung und Praxis stellt die Objekte der astronomischen Beobachtung (Sonnensystem, Fixsternwelt, Milchstraßensystem, extragalaktische Systeme) vor und gibt Anleitungen für Beobachtungen, Messungen und Auswertungen im einzelnen.

Bibliographie der Übersetzungen deutschsprachiger

Werke

Theoretische Grundlagen der Wetterkunde, Darstellung wichtiger Wetterlagen der Alpen und ihre Aus-wirkungen, Grundzüge des Klimas in den Alpen, Klimaänderung, Erarbeitung eigener Vorhersagen, alpine Gefahren, Grundlagen der Orientierung, Orientierung im Gelände.

Bibliographie der Deutschen Bibliothek

Vols. for 1948/50- issued in two parts: 1. Autorenumd

Anonymenreihe, Stichwörter (varies slightly) -- 2. Schlagwortreihe (varies slightly)

Deutsche Bibliographie;

Alpin-Lehrplan 6: Wetter und Orientierung

Blätter des Schwäbischen Albvereins

Allgemeine Forstzeitschrift

Wie wird das Wetter?

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

German books in print

Wetterkunde für alle, die wandern, bergsteigen, segeln, fliegen, jagen, fischen, säen, ernten

Anton Pilgrams Untersuchungen über das Wahrscheinliche der

Wetterkunde durch vieljährige Beobachtungen

Die Leibesübungen

Die Pfalz am Rhein

Die Woche

Geflügel-Börse