

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **55 (1980)**

Heft 5

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Fachliteratur

«Wie kann ich mit Sonnenenergie heizen?»

P. R. Sabady. Helion-Verlag Zürich, 2. Auflage Febr. 1977

P. R. Sabady ist Architekt und sein Buch ist auch wirklich ein «praktischer Ratgeber für Leute», die sich eine Sonnenanlage basteln wollen oder die in der glücklichen Lage sind, sich ein neues Haus mit aktiver und passiver Sonnen-

nutzung bauen zu können. In diesen Fällen bietet das gut 100seitige Büchlein eine sehr nützliche Übersicht. Das Schwergewicht liegt in den Bereichen, wo die Sonnenenergienutzung effizient und wirtschaftlich ist, nämlich bei der thermischen Nutzung für niedertemperaturige Anwendungsbereiche.

Der Einsatz von Sonnenkollektoren bei der Raumheizung ist ja gezwungenermassen nur mit zusätzlichen andersartigen Wärmeerzeugern möglich, wobei dann solche komplizierten Systeme doch relativ hohe technische Ansprüche stellen. Hier reicht die leicht lesbare und illustrative Art des Büchleins nicht für die Planung oder gar den Bau

von Anlagen. Auch hier ist aber die Übersicht wertvoll und Hinweise auf realisierte Projekte und Fabrikate sind zahlreich, obwohl gerade bei letzteren nicht genannte weitere namhafte und preisgünstige Produkte existieren. Wieviele Positionen eine Sonnenheizungsanlage schlussendlich umfasst, soll und kann diese Beschreibung der praktischen Sonnenenergienutzung nicht beantworten. Sie enthält indessen der Vielfalt der Systeme entsprechende Kostenschätzungen, die eine Systemwahl ermöglichen und für einen Entscheid zur Detailprojektierung oder auch für die Selbstherstellung einfacher Komponenten reichen.

Josua Studach

Die neue Forster 5-Stern-Küche★★★★★ erfüllt Ihre Küchenwünsche. Das hat 5 gute Gründe:



- ★ Grund 1: Die erstklassige Forster-Qualität
- ★ Grund 2: Forster-Küchen sind komfortabel und pflegeleicht
- ★ Grund 3: Bei Forster sind Sie gut beraten und gut bedient
- ★ Grund 4: Forster bietet Ihnen eine grosse Auswahl
- ★ Grund 5: Der Forster-Kundendienst und die Forster-Garantie (2 Jahre Vollgarantie, 10 Jahre Garantie auf Forster-Scharniere)

Verlangen Sie bitte nähere Unterlagen über die neue Forster 5-Stern-Küche oder lassen Sie sich in einem der 8 Forster-Küchenzentren unverbindlich beraten.

Hermann Forster AG
Unternehmensbereich Küchen
und Haushalt-Apparate
CH-9320 Arbon
Telefon 071-46 91 91
Ausstellungen in Arbon, Dübendorf,
Binningen, Ebikon, Chur, Lausanne,
Lugano und Locarno.

Die
5 Stern-Küche
aus Arbon
forster

 Schweizer Qualität aus der Arbonia-Forster-Gruppe