

Zeitschrift: Wohnen
Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger
Band: 69 (1994)
Heft: 9: Zulliger, Jürg

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 21.02.2026

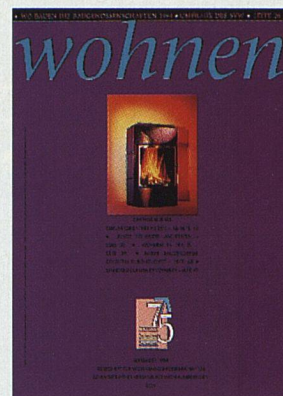
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

LIEBE LESERIN, LIEBER LESER

DIE LUFTVERSCHMUTZUNG KANN NACHTEILIGE AUSWIRKUNGEN FÜR DIE GESUNDHEIT HABEN; SIE BEINTRÄCHTIGT UNSER WOHLBEFINDEN, SIE IST ZUMINDEST TEILWEISE FÜR WALDSCHÄDEN VERANTWORTLICH. DIE HOHEN OZONWERTE, DIE IN DEN HEISSEN SOMMERMONATEN SCHLAGZEILEN MACHTEN, FÜHREN ZU WACHSTUMSEINBUSSEN IN DER LANDWIRTSCHAFT. DER WACHSENDE CO₂-ANTEIL IN DER ATMOSPHERE IST VERMUTLICH DIE URSACHE FÜR DIE GLOBALE ERWÄRMUNG DES KLIMAS. DIESE SCHADSTOFFE UND GASE STAMMEN ZUM GRÖSSTEN TEIL AUS UNSEREN EIGENEN AUTOMOTOREN UND FABRIKEN – ABER AUCH AUS UNSEREN HEIZUNGEN. DIESE ZUSAMMENHÄNGE SOLLTEN SIE VOR AUGEN HABEN, WENN SIE SICH FÜR EINE DER ZAHLREICHEN MÖGLICHKEITEN, ZU WOHNWÄRME ZU KOMMEN, ENTSCHEIDEN. AUCH WENN UNTER DEM EINDRUCK DER WIRTSCHAFTLICHEN KRISE DAS PROBLEM UMWELTSCHUTZ FÜR VIELE MENSCHEN VERSTÄNDLICHERWEISE AN BEDEUTUNG VERLOREN HAT, WIRD ES UNS NOCH LANGE BESCHÄFTIGEN. ENTSPRICHT IHRE HEIZUNG DEN HEUTIGEN ANFORDERUNGEN? DAS IST NICHT BLOSS EINE FRAGE FÜR FACHLEUTE UND VERWALTUNGEN VON LIEGENSCHAFTEN. AUCH MIETERINNEN UND MIETER SIND GEFORDERT. SPRECHEN SIE DOCH BEI GELEGENHEIT IN IHRER NACHBARSCHAFT ODER MIT IHRER VERWALTUNG DARÜBER. WENN SIE DAS GEFÜHL HABEN, DASS BEI IHNEN IM KELLER EINE SEHR ALTE UND INEFFIZIENTE ANLAGE STEHT, SO IST ETWAS MORALISCHER DRUCK DURCHAUS ANGEBRACHT.

JÜRIG ZULLIGER

SEPTEMBER
1994



ZUM TITELBILD

Die Rüegg Cheminée AG (Zürikon / ZH) hat mit dem neuen Opal-System ein Angebot von Cheminéeöfen und Heizcheminées geschaffen, das den wachsenden Ansprüchen nach Individualität und umweltfreundlicher Wohnkultur endlich gerecht wird. Umweltfreundliche Technologie und zeitloses Design sind die herausragenden Merkmale. 19

LEITARTIKEL

Vom ausbleibenden Wandel der Wohnwünsche, Fritz Nigg 7

PORTRAT

Die Architektinnen Anne-Louise Huber und Irene Hupfer, vorgestellt von Ursina Jakob 8

HEIZUNG

Zukunftsorientiert Heizen, Stefan Geisthardt 10
Solarmehrfamilienhaus, Jürg Wirth 13
Wir atmen unsere Abluft, Jürg Zulliger 15
Öko-Offensive der Heizungsbranche 41

VARIA

Zur Architektur von Jean-Pierre Dürig und Philippe Rami, Carmen Humbel 33
Genossenschaftliche Grundsätze verbinden, Hans H. Münkner 34
Wohnen als EU-Thema, Claus Jürgen Hachmann 39
Wohngenossenschaften in der Region Basel, Peter Würmli 45
Stellenlose sinnvoll eingesetzt, Heinz Baumann 46

RUBRIKEN

SVW 23
Markt 41
Aktuell 49
im bild 50
Impressum 14