Zeitschrift: Wohnen

Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen

Wohnbauträger

Band: 86 (2011)

Heft: 4

Werbung

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: 10.12.2025

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



Elektrosmog

Man kann ihn nicht hören, nicht riechen und nicht sehen, den Elektrosmog. Trotzdem ist er ständig vorhanden. Sogar dann, wenn im Haushalt ein Gerät nur am Strom angeschlossen, aber nicht in Betrieb ist. Denn sobald ein Kabel oder ein Gerät an eine Steckdose angeschlossen wird, steht es unter Spannung und baut ein elektrisches Feld auf. Die Forschungsstiftung Mobilkommunikation der ETH Zürich rät empfindlichen Personen deshalb zur AAA-Strategie: Ausstecken, Ausschalten und Abstand halten. Auf der Homepage der Stiftung (www.emfinfo.ch) finden sich viele nützliche Informationen und Tipps, wie der Elektrosmog im eigenen Haushalt eingedämmt werden kann. Zudem gibt es Links zu Umweltämtern, die kostenlose Broschüren über «Elektrosmog im Alltag» anbieten. Das Bundesamt für Umwelt hat 2005 eine umfangreiche Broschüre mit dem Titel «Elektrosmog in der Umwelt» herausgegeben. Diese ist unter www.bafu.admin.ch/publikationen herunterzuladen.

wirkungen diese magnetischen und elektrischen Felder haben, ist höchst umstritten. Dass weniger oder gar keine Strahlung dem Wohlbefinden in jedem Fall förderlich ist, dürfte dagegen unbestritten sein. Mit einer geschickten Planung der Elektroinstallationen ist schon einiges gewonnen. Und weil viele Baugenossenschaften in ihren Statuten festhalten, dass sie nicht nur bezahlbaren, sondern auch «gesunden Wohnraum»

zur Verfügung stellen wollen, nehmen sie sich selbst in die Pflicht. Mit der Verteilung eines Informationsblattes, das aufzeigt, wie jeder Bewohner, jede Bewohnerin den Elektrosmog in der eigenen Wohnung eindämmen kann, wäre ein weiterer Schritt zum gesunden Wohnen getan. Kostenlose Broschüren zum Thema sind bei Umweltämtern erhältlich (siehe Kasten).

Anzeige

Clevere Systembauten



velopa

swiss parking solutions

Funktional und optisch überzeugende Konstruktionen und lichtdurchlässige Dachmaterialien liegen bei Überdachungssystemen im Trend.

Die Produktlinien von Velopa repräsentieren herausragende Qualität, Zukunftsoffenheit und damit besten Investitionsschutz. Die modulare Bauweise erlaubt es, fast alle beliebigen Kundenwünsche präzise zu erfüllen.

Ihr servicestarker Partner:

parken = überdachen = absperren

Velopa AG, CH-8957 Spreitenbach + 41 (0)56 417 94 00, marketing@velopa.ch www.velopa.ch





