Zeitschrift: Wohnen

Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen

Wohnbauträger

Band: 73 (1998)

Heft: 4

Rubrik: Markt

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: 29.10.2025

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





Die HILSA98 ist in jeder Beziehung einen Besuch wert. Neu sind nicht nur Inhalte, neu ist das Erscheinungsbild der Messe Zürich. Der Neubau mit seinem monumentalen Eingang und gewaltigem Vordach, das beeindruckende Ambiente, lösen Staunen aus, wecken Optimismus, und wer sich in den Hallen bewegt, wird diesen ersten Eindruck bei allen Ausstellern bestätigt finden: Es herrscht in der Branche Aufbruchstimmung!

Würden geplantes Neubauvolumen und das anstehende Erneuerungspotential an bestehenden Wohnungen in jener Dringlichkeit ausgelöst, wie Arbeiten effektiv anstehen, die Haustechnikbranche müsste zusammenbrechen, so gross ist das Bauvolumen. Die Voraussetzungen dazu könnten nicht besser sein: Günstige Bau- und Sanierungspreise, hohe Produktivität, kurze Sanierungszeiten, tiefe Hypozinsen wie selten zuvor und neue Produktions- und Montagemethoden bilden hervorragende Voraussetzungen. Die Branche ist bereit. Es fehlen nur noch Selbstvertrauen in der Bevölkerung, bei den Hauseigentümern und ein umgänglicheres Benehmen mancher Kreditgeber.

Die Einsicht, etwas gegen die Vernachlässigung von Wohnsubstanz zu tun, ist vorhanden. «Contracting»

ist ein neues Stichwort, «virtuelles Bauen» oder «Smart» zwei andere, welche zu neuen Impulsen führen können. Vereinfachtes Offerieren ist in Vorbereitung, Kosten lassen sich so minimieren. Der Wettbewerb wird sich noch intensivieren, und die Leistungsanforderungen nehmen zu. Effektivität und Effizienz der Wertschöpfungsprozesse werden zum Mass aller Dinge. Innovation, Arbeitsverfahren und Dienstleistungen werden den Erfolg einer Unternehmung bestimmen.

Noch raffiniertere Rohrmontage, zeitsparendere Befestigungstechnik, ökologisch optimierte Materialien, edlere Armaturen mit raffinierten Details, mehr Elektronik, einfacher zu handhabende Werkzeuge und Einrichtungen, baukastenähnliche Bad-Kücheninstallationen, EDV-Hilfen und auch ganz kleine, aber wertvolle Hilfen bis hin zu einem Klappsitz in der Dusche, das alles wartet auf den Zuschauer, verbunden mit fachkompetenter Beratung. Nicht anders im Spenglereibereich. Wo sich Tradition mit modernster Technik sichtbar verbindet, was anspruchsvoll für den Praktiker ist, kann den Billiglösungen der Riegel geschoben werden.

DANIEL SOMMER, CHEFREDAKTOR «INSTALLATEUR»

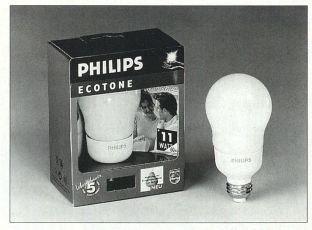
Energiespar-«Birne»

Anfang 1998 führt Philips als Weltneuheit eine kompakte Energiesparlampe auf dem Markt ein, die wie eine herkömmliche Glühlampe aussieht. Die neue Ecotone Ambiance erinnert in keiner Weise mehr an jene Formen, die man sich bisher von Energiesparlampen her gewohnt ist. Damit ist der Philips-Forschung ein weiterer entscheidender Schritt gelungen, um die Akzeptanz von Sparlampen beim Publikum weiter zu steigern. Die Bezeichnung Ambiance steht für die behaglich warme Lichtfarbe, wie sie die Konsumenten von der Glühlampe (2500 K) her kennen. Die Ecotone Ambiance eignet sich deshalb vor allem für private Innenanwendungen, zum Beispiel im Wohn-, Essund Arbeitszimmer. Und natürlich gilt auch für sie der entscheidende Vorteil einer modernen Energiesparlampe: 80 Prozent weniger Stromverbrauch als eine herkömmliche Glühlampe.

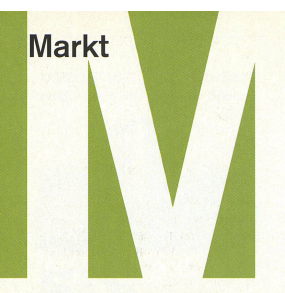
Markt

Die neue «Sparbirne» ist vorerst in den Leistungsklassen 5 W (entsprechende Glühlampe 25 W), 9 W (40 W) und 11 W (60 W) mit dem bekannten Schraubsockel E 27 verfügbar.

Philips Lighting AG 8027 Zürich Tel. 01/488 22 11



Ecotone Ambiance: Die erste Energiesparlampe, die wie eine Glühlampe aussieht.



Waschzukunft

Der Rückgang der Verbrauchswerte bei den Haushaltgeräten ist beeindruckend. Seit dem Einzug der Mikroelektronik hat sich der Stromverbrauch durchschnittlich um über 50 Prozent reduziert. Einen weiteren entscheidenden

Waschen mit ZUG. So sauber wie nötig, so umweltfreundlich wie möglich.

Schritt in dieser Richtung ist ZUG mit der neuen Generation Waschautomaten und Wäschetrockner Adora gelungen. Die beiden Sportprogramme waschen die leicht verschmutzte Alltagswäsche in nur 28 Minuten bei 40 Liter Wasser- und nur 0,5 kWh Stromverbrauch. Der ZUGer Waschautomat Adora SL ist deshalb auch als erste schweizerische Waschmaschine 3× mit der Bestnote A für Energieeffizienz, Waschund Schleuderwirkung, bewertet nach den strengen europäischen Richtlinien EN 60456-A11, ausgezeichnet worden.

V-ZUG AG Industriestrasse 66 Postfach 59 6301 Zug Telefon 041/767 67 67 E-Mail vzug@vzug.ch

Spargefrieren

Innovative und zukunftssichere Kältetechnik bietet der Tiefgefrierschrank EU 3190 C «no frost» von Electrolux. Ein spezieller Lamellenverdampfer kühlt im Geräteinnern die durch einen Ventilator umgewälzte Luft ab. Dies bewirkt eine gleichmässige Verteilung der kalten Luft, vermeidet Reif-/Eisbildung, und das lästige Abtauen gehört der Vergangenheit an.

Als ebenso reichhaltig wie komfortabel zeigt sich die Ausstattung. Mit einem Nutzinhalt von 285 l verfügt das Gerät über 8 Schubladen, Schnellgefriereinrichtung, Temperaturanzeige und -regelung, Temperatur- und Tür-Tonwarner, Quick-Türöffner, Kindersicherung und vieles mehr. In die Kategorie Spartiefgefrierschränke gehören die beiden Modelle EU 3690 C und EU 1437 T. Mit einem Stromverbrauch von nur 0,36 kWh bzw. 0,58 kWh pro 100 l liegen diese zu-Geräte kunftsweisenden voll im Öko-Trend. Selbstverständlich erledigen beide Geräte ihren Job ohne

FCKW und ohne FKW – der Ozonschicht zuliebe. Electrolux AG Badenerstrasse 587 8048 Zürich Telefon 01/405 81 11

www.egokiefer.ch

EgoKiefer AG, die Nr. 1 für Fenster und Türen in der Schweiz, präsentiert sich mit einer eigenen Homepage im Internet. Unter den vielen innovativen Angeboten stechen die Bereiche Online-Beratung und Profi-Info speziell hervor. Architekten und zahlreiche andere Anwender machen bereits häufig davon Gebrauch und sind begeistert von den Vorteilen und den Möglichkeiten.

Die EgoKiefer-Homepage eröffnet nicht nur inhaltlich neue Dimensionen, sie besticht auch durch die konsequente und leicht verständliche Benutzerführung sowie die grafische Gestaltung der Seiten. Mit dieser informativen und unterhaltsamen Homepage für Laien und für Fachleute beweist die EgoKiefer AG einmal mehr ihre Innovationskraft und Effizienz auf einem neuen und zukunftsweisenden Medium.

EgoKiefer AG Schöntalstrasse 2 9450 Altstätten SG Telefon 071/757 33 33 Telefax 071/757 35 50



prompt preiswert suverlässig frohlich Sanitar ag

Ausserdorfstrasse 24 8052 Zürich Telefon 301 34 34 / 301 10 75

Über 100 Jahre Erfahrung im Gas- und Wasserfach. Um- und Neubauten, Küchen- und Bäderrenovationen, Reparatur-Schnellservice. Gasapparate, Expertisen, Technisches Büro. Eidg. dipl. in Planung und Ausführung.