

Zeitschrift: Schweizer Heimwesen : Fachblatt VSA
Herausgeber: Verein für Schweizerisches Heimwesen
Band: 61 (1990)
Heft: 8

Rubrik: Firmen-Nachrichten

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: 27.01.2026

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

Firmen-Nachrichten

Ein wegweisendes Informationszentrum für Fachleute, Patienten und für Angehörige von hilfs- und pflegebedürftigen Menschen.
Die neue SPITEXPO in Bachenbühlach.



Alle, die sich mit Fragen der Gesundheit und der Krankenpflege auseinandersetzen, können sich in der neuen SPITEXPO in Bachenbühlach auf einfache Weise umfassend über Produkte für die Krankenpflege sowie über technische Hilfsmittel orientieren. In rollstuhlgängigen Räumlichkeiten werden alle wichtigen Rehabilitations- und Alltagshilfen präsentiert. Mehrere 100 Spitzenprodukte aus aller Welt wurden sorgfältig für die Gegebenheiten in der Schweiz ausgewählt. So ist es möglich, sich ausführlich über die folgenden Produkte zu informieren: Rollstühle, Krankenbetten, Hebehilfen, Geh- und Liegehilfen, Haushalts-, Ess- und Anziehhilfen, sowie über wichtige Krankenpflegeartikel, insbesondere für die Inkontinenz- und Decubitusversorgung. Für viele Menschen ist es eine Erleichterung und besonders angenehm, sich unter «einem Dach» einen umfassenden Überblick über alle wichtigen Hilfsmittel verschaffen zu können.

Beratung - Miete - Kauf

Die ausgestellten Geräte können unter fachkundiger Beratung an Ort und Stelle erprobt werden.

Grosszügige Veranstaltungs- und Schulungsräume stehen in der SPITEXPO zur Verfügung

Für interessierte Organisationen besteht in der SPITEXPO zudem die Möglichkeit, in gut eingerichteten Räumlichkeiten Vorträge, Versammlungen, Seminare und Weiterbildungsveranstaltungen durchzuführen.

Und so kommt man zur SPITEXPO in Bachenbühlach:

SPITEXPO, Kasernenstrasse 1, 8184 Bachenbühlach, Telefon 01 860 74 24. Autobahn Kloten-Bülach, Ausfahrt Bülach-Süd, Bachenbühlach.
Öffnungszeiten:
Di-Do 08.30-11.30
und 14.00-17.00
Fr 08.30-11.30 Uhr.

Grosserfolg für Container-Stopfer: überall mit kürzester Amortisationszeit einsetzbar.

Das geradezu «boomartige» Interesse für die OCHSNER-Containerpressen ist verständlich, lassen sich doch damit ganz erhebliche Kehrichtgebühren und Umschlagkosten einsparen; zusätzlich bringt diese lohnende Investition das unangenehme Problem rund um die Abfallcontainer weitgehend zum Verschwinden: überfüllte und überquellende Container mit darum

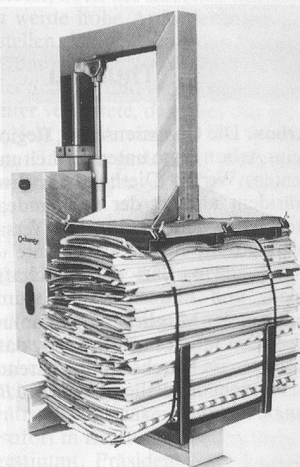
herum plazierten Kehrichtsäcken, Schachteln, Büchsen usw.

Einfache Funktionsweise mit hoher Rationalisierungseffekt:

- Wenn ein Container bis zum Rand mit Abfällen gefüllt ist, werden diese vom Containerstopfer auf zirka 30 % ihres Volumens zusammengedrückt.

- Wo früher also zum Beispiel 3 bis 4 Container benötigt wurden, genügt jetzt durchaus noch ein Container! Daraus resultiert eine wesentlich bessere Nutzung der bestehenden Container, bzw. das Ersparen sonst zusätzlich anzuschaffender Container und der damit verbundenen Entsorgungsgebühren, die wie eingangs erwähnt massiv heraufgesetzt werden.

- Die Containerpresse ermöglicht eine umweltfreundlichere, hygienebewusstere Abfallsortung, wofür gleichzeitig weniger Platzbedarf nötig ist: keine um den Container herumplazierten Abfälle mehr, die es bisher zusätzlich wegzuräumen galt.



- **Neuheit 1990:** Auf Wunsch und als Option ist der Contai-

nerstopfer auch mit einer Vorrichtung zum Pressbündeln von Kartonschachteln, -verpackungen u. a. erhältlich; er kann damit zusätzlich als Ballenpresse im Interesse der selektiven Abfallsortung genutzt werden!

Den Spitätern, Krankenhäusern und Pflegeheimen in der Schweiz wird jetzt von OCHSNER eine unverbindliche, kostenlose Probestellung angeboten (Tel. 01 734 42 42, OCHSNER-Abteilung für Container-Stopfer verlangen); damit soll dem Umstand Rechnung getragen werden, dass gerade in diesem Bereich kostensparendere und gleichzeitig hygienefreudlichere Massnahmen rund um die Abfallsortung vorrangige Bedeutung haben.

Spitex-Kongress 1990 / ETH Zürich 7. und 8. September 1990

Visuelle Organisation im Spitex-Bereich

Wagner Visuell, der Spezialist für die Lösung von umfangreichen organisatorischen Aufgabenstellungen im Gesundheitswesen. Zu unserem Angebot gehören neben der beratenden Dienstleistung die folgenden Produkte:

- Das **PCC-Planungssystem für die Einsatzplanung des Pflegepersonals.** Einfach, rasch und flexibel stellen Sie pro Tag die nötigen Pflegeeinsätze bei den entsprechenden Familien am Domizil dar. Umstellungen sind durch Umstecken von handgeschriebenen Zetteln schnell und sicher gemacht.
- Die **Patientenmappe als Pflegedokumentation.** Die Unterlagen jedes einzelnen Patienten sind in einer Mappe übersichtlich aufbewahrt. Damit wird eine hohe Mobilität und ein sicherer Zugriff erreicht.



(Foto von Wagner Visuell AG, 8031 Zürich)