

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 6: **Lasten auf Umwegen**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

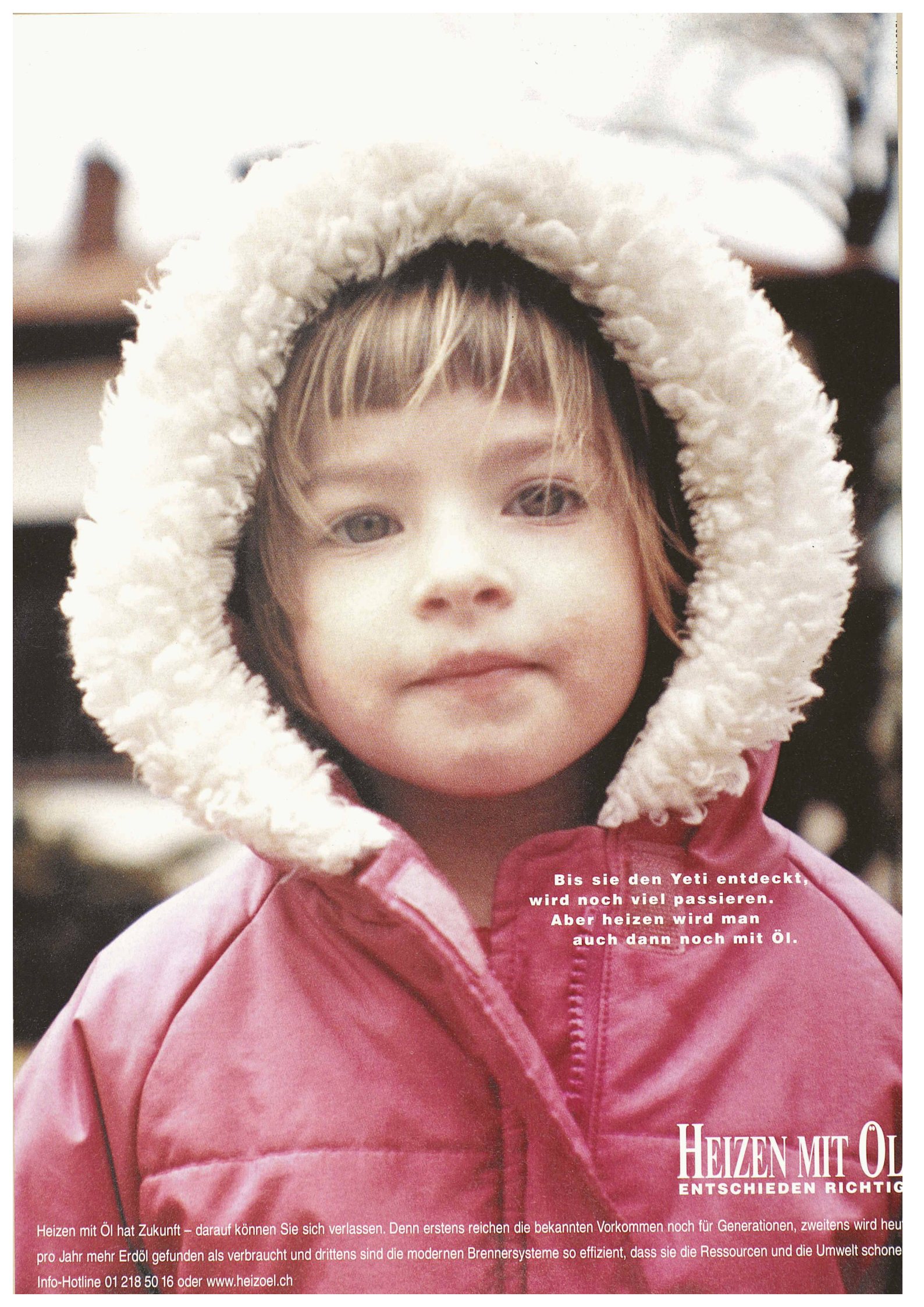


CEMFOR® Fassadenelemente 16mm - Elementgroup MSF

Farbe: mit Weisszement aufgehelltes Zementgrau, farblos beschichtet
Befestigung: Anker M 6 x 8 mm, verdeckt, 6 Stk./ m²
Fläche: Total ca. 3'380 m²
Objekt: Alterssiedlung Eichhof, Steinhofstrasse 7, 6005 Luzern

Die 16 mm starken CEMFOR®-Platten werden bei einer hinterlüfteten Fassade angewendet. Die Befestigung kann sichtbar oder verdeckt erfolgen. Bei der verdeckten Befestigung werden die Gewindehülsen bei der Produktion millimetergenau versetzt. Die angelieferte Alu-Unterkonstruktion wird werkseitig montiert, so dass die Elemente montagefertig auf die Baustelle transportiert werden.

elementgroup
msf
EINFACH BAUEN!



**Bis sie den Yeti entdeckt,
wird noch viel passieren.
Aber heizen wird man
auch dann noch mit Öl.**

HEIZEN MIT ÖL
ENTSCIEDEN RICHTIG

Heizen mit Öl hat Zukunft – darauf können Sie sich verlassen. Denn erstens reichen die bekannten Vorkommen noch für Generationen, zweitens wird heute pro Jahr mehr Erdöl gefunden als verbraucht und drittens sind die modernen Brennersysteme so effizient, dass sie die Ressourcen und die Umwelt schonen.
Info-Hotline 01 218 50 16 oder www.heizoel.ch