

**Zeitschrift:** Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile  
**Band:** 29 (1982)  
**Heft:** 10

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

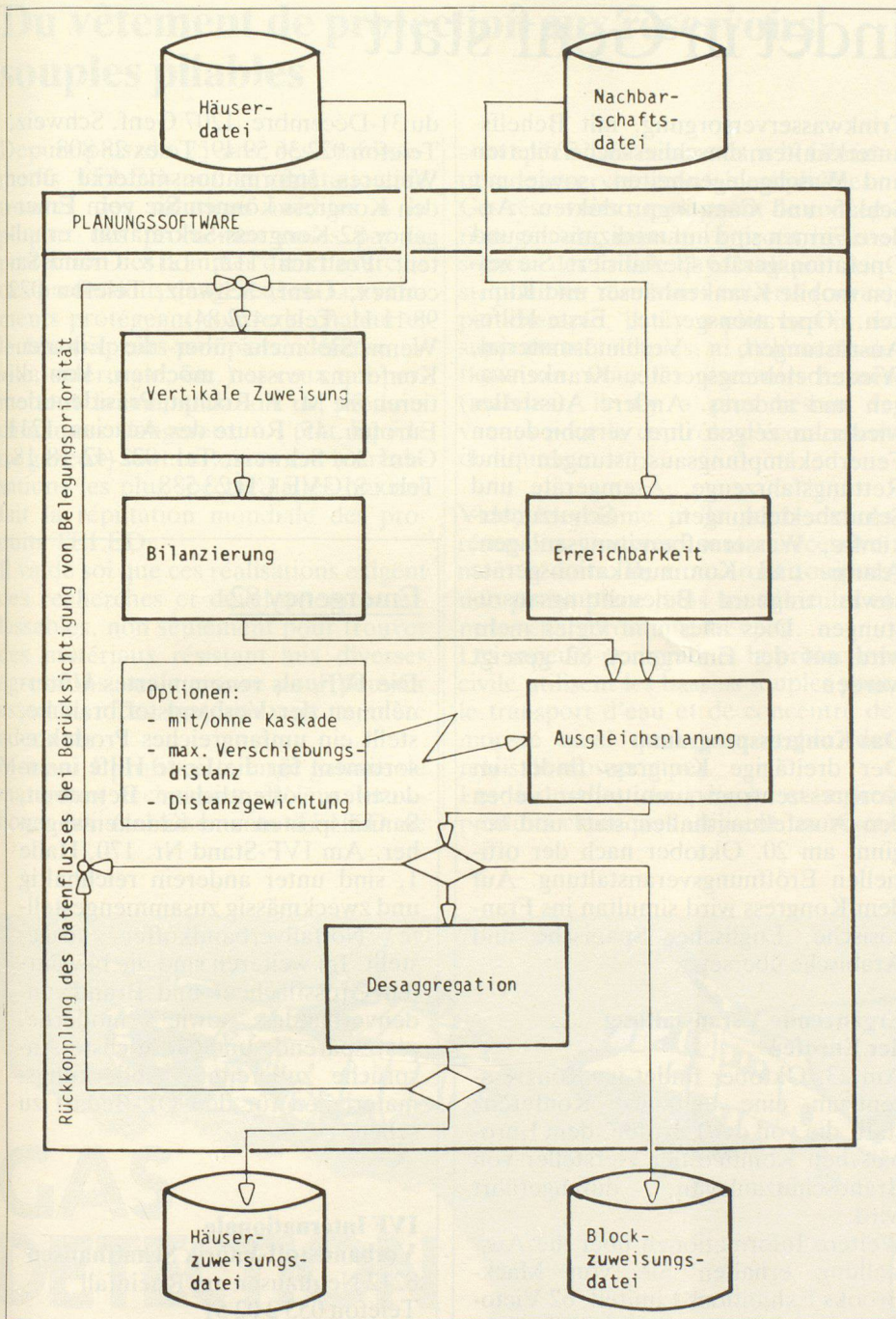
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 19.11.2024

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



Nach Durchführung der globalen Planung durch den Computer sind die einzelnen Teilgebiete bezüglich der Zuweisungen vollständig voneinander entkoppelt. Aufgabe der lokalen Instanzen bleibt es, für allfällige Erhaltung der Familiengemeinschaften besorgt zu sein sowie lokale Änderungen vorzunehmen. Diese Aufgaben sollen und können teilweise auch nicht dem Computer übertragen werden.

Aus den Untersuchungen ergab sich, dass der Computereinsatz zur Unterstützung der Planung für Gemeinden mit über 20000 Einwohnern ernsthaft zu prüfen ist, falls die benötigten Daten EDV-mässig erfasst und unterhalten werden. Denn bei dieser Grösse wird der Mehraufwand vollumfänglich durch eine Qualitätsverbesserung der Planung wettgemacht. Für grosse Gemeinden resultieren nicht nur eine gegenüber der konventionellen stark verbesserte Planung, sondern auch ein im Vergleich kleinerer Aufwand.

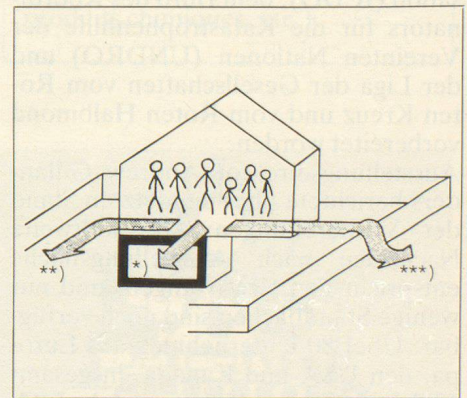


Abb. 3. Endergebnis des Computereinsatzes

◀ Abb. 2. Datenflussdiagramm



auch für

ist immer eine Nasenlänge voraus, wenn es um persönliche Sicherheit geht

**«antistatische» Leder-Stiefel für lange, schwierige Einsätze**

wasserdicht, anvulkanisierte Profilsohle mit höchster Hitze-, Öl- und Chemikalien-Beständigkeit, Zehen- und Nageldurchtritt-Schutz, u. a. m.



TELED S.A. CH-2003 NEUCHATEL (Schweiz) ☎ (0)38-31 33 88 ☒ 35155

