

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 134 (2008)  
**Heft:** 9: Mustersiedlungen

## **Inhaltsverzeichnis**

### **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**

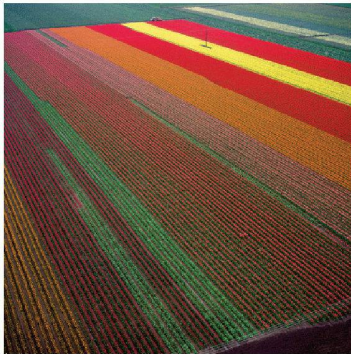
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 01.04.2025

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



**Tulpenanbau in Spalding (GB).** Das Gebiet heisst immer noch «Little Holland», auch wenn seit 1939 die Anbaufläche schwindet (Bild: KEYSTONE/Science Photo Library/Skyscan)

## MUSTERSIEDLUNGEN

Unter dem Titel «Mustersiedlungen» begeben wir uns weniger auf die Suche nach bereits Mustergültigem, sondern werfen vielmehr einen Blick auf zwei unterschiedliche Ansätze, dichte Wohnstrukturen zu schaffen. In den Niederlanden wurde das Problem der Zersiedlung auf Grund der hohen Bevölkerungsdichte schon vor Jahren erkannt. Ursprünglich war die Grösse der holländischen Stadt begrenzt durch die Vorgabe, dass jeder Bewohner zu Fuss in 30 Minuten aufs Land gelangen sollte. So entwickelte sich ein Netz kompakter Ansiedlungen. Nach diesem historischen Muster liegen auch die im Vinex-Programm entstandenen heutigen Stadterweiterungen auf dem flachen Land. Sie sind direkt mit bestehenden Städten verbunden und weisen eine erstaunlich hohe Dichte auf, die zumeist auf flachen und dichten Teppichstrukturen basiert. Dass bei den Planungen durchaus auch Fehler passiert sind und ein Lernprozess im Gange ist, beschreibt Han van de Wetering in seinem Artikel «Inspirationsquelle».

«Keine Einfamilienhäuser, keine Reihenhäuser, keine Wohnsilos, sondern die Zukunft des Bauens am Stadtrand» waren die hehren Vorgaben, mit denen Adolf Krischanitz bei der Konzeption seiner Siedlung in Wien Hadersdorf angetreten ist. Die zusammen mit acht namhaften Kollegen entstandenen zwölf Gebäude beschreibt Axel Simon in seinem Beitrag «9=12 in Wien». Im Unterschied zu bisherigen Wiener Mustersiedlungen beruht dieses Projekt auf einer engen Zusammenarbeit mit der Betonindustrie. Ob dieser gesponserte «gemeinsame Lernprozess» den Anspruch, «die tief verinnerlichte Sehnsucht nach dem Einfamilienhaus mit dem urbanen Lebensgefühl des Geschosswohnungsbaus zu verbinden», mustergültig einlöst, bleibt zu fragen. Sicherlich ist ein Musterkatalog für Beton und die Vielfalt dieses Materials entstanden: Eingefärbt, selbstverdichtend, dämmend verbaut mit modernen Schalungs- und Fertigteiltechniken kann der Werkstoff besichtigt werden.

Im 20. Jahrhundert haben sich die Architekten die Stadtplanung zu eigen gemacht. Utopien und Realität waren geprägt von Strukturen und vor allem Gebäuden. Inzwischen haben wir erkannt, dass eine Stadt mehr ist als die Summe ihrer Häuser. Attraktiv sind Städte nur als Netzwerk, als dichtes Geflecht verschiedener Ebenen. Entsprechend komplex ist die Planung. Da schadet es nicht, einen kritischen Blick auf die Versuche und Fehler der anderen zu werfen, um eigene Lösungen zu entwickeln und die besten Bedingungen zu schaffen für Wohnen, Arbeiten, Freizeit, Landschaftsschutz, öffentlichen Verkehr, Solarnutzung.

**Alexander Felix**, felix@tec21.ch

### 5 WETTBEWERBE

Cinémathèque suisse in Penthaz | «Lenzportal» | Betriebsgebäude der JVA Lenzburg

### 12 MAGAZIN

«Die Ingenieure müssen in die Politik» | Einzonungen oft unökonomisch | Sonnenkraftwerk in luftiger Höhe | Minergie auch in Frankreich | Denkfabrik der Bauwirtschaft

### 20 INSPIRATIONSQUELLE

**Han van de Wetering** Stadtplanung: In den niederländischen Vinex-Stadterweiterungen ist grosszügiges Wohnen ohne Zersiedlung möglich.

### 26 9=12 IN WIEN

**Axel Simon** Architektur: Die Wiener Mustersiedlung entstand nach einem Masterplan von Adolf Krischanitz mit acht weiteren Architekten, einer Landschaftsarchitektin und der österreichischen Betonindustrie.

### 31 SIA

MAS «Baukompetenz – Bauprozess» | NPK-Vernehmlassung | Städtebauliche Prozesse | Publikationen SIA 2008 | Kurs «Nachfolge»

### 35 PRODUKTE

### 45 IMPRESSUM

### 46 VERANSTALTUNGEN