

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 139 (2013)  
**Heft:** (21): SIA-Masterpreis Architektur 2012 = premio SIA Master Architettura 2012 = prix SIA Master Architecture 2012

**Artikel:** Entwicklung Areal Lysbüchel, Basel  
**Autor:** Polach, Tomas  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-323727>

#### **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:** 16.01.2026

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

# Entwicklung Areal Lysbüchel, Basel

Tomas Polach

Lehrstuhl Jacques Herzog, Pierre de Meuron  
ETH Zürich

Die Arbeit zeichnet sich auf mehreren Ebenen aus: Zunächst hat der Student das Thema frei gewählt und die Aufgabenstellung selber entwickelt. Bereits dieser erste Schritt ist sehr sorgfältig und geschickt erarbeitet. Die vorgeschlagenen Lösungen für das Basler Lysbüchel-Areal – zwischen Novartis-Campus und der Grenze zu Frankreich – werden in ihrer Differenziertheit der drei untersuchten Areale, aber auch in ihrer konkreten Ausarbeitung als sehr gelungen erachtet. Nicht der grosse Wurf im Sinn eines radikalen Kahlschlags, sondern das sensible Weiterdenken, das stufenweise Entwickeln und die sinnvolle Umnutzung und Verdichtung überzeugen. Die bestehenden Industriebauten sind integrale Bausteine der künftigen dichten Stadtstruktur. Auch die parallel zum Städtebau entwickelten Gedanken und Konzepte betreffend Immobilienökonomie (sowie die zugrunde liegende CAAD-Programmierung) begeistern.

- 1 Drei Entwicklungsareale
- 2 Visualisierung Stadtwerk-Areal

