

## INFOBLATT ERSATZNEUBAU 3. ETAPPE

Februar 2019



### **Der Architekturwettbewerb ist entschieden: Das Projekt TOKEH wird weiterbearbeitet**

Nachdem sich die Jury für das Projekt TOKEH des Architekturbüros Baumann Roserens entschieden hat, folgte am Donnerstag, 31. Januar 2019 die gut besuchte a.o. Generalversammlung. Nach der Begrüssung durch unseren Präsidenten Thomas Kamber und einer kurzen Einführung durch unseren Bauvorstand David Müller zum Ersatz der 3. Etappe präsentierte das Architekturbüro das Siegerprojekt. Neben einigen Erklärungen zur Idee und Entstehung wurden auch eine Reihe von Wohnungsgrundrissen gezeigt. Die Genossenschafterinnen und Genossenschafter hatten dann die Gelegenheit, Fragen zu stellen, was rege genutzt wurde. Schliesslich bewilligte die Generalversammlung einstimmig den Planungskredit von CHF 4 Mio. und damit den Auftrag an die Baukommission, das Projekt weiter zu entwickeln, um den geplanten Baubeginn ca. Mitte 2021 einhalten zu können.

Vorstand und Geschäftsstelle freuen sich sehr über das ihnen entgegengebrachte Vertrauen sowie auf die weiteren Aufgaben.

### **Mehr Informationen zum Projekt**

Wenn Sie mehr Informationen zum Siegerprojekt und den weiteren jurierten Vorschlägen möchten, können Sie auf der Geschäftsstelle gerne ein Exemplar des Juryberichts beziehen.

Den Jurybericht können Sie auch direkt bei der Stadt Zürich herunterladen:  
<https://www.stadt-zuerich.ch/hbd/de/index/hochbau/wettbewerbe/abgeschlossene-wettbewerbe/wohnsiedlung-seminarstrasse.html>

## **Anmeldung für den Neubau Seminarstrasse**

Ab sofort können sich Genossenschafterinnen und Genossenschafter für den Ersatzneubau anmelden. Neben den Angaben zur Wohnungsgrösse interessiert uns auch die Frage, ob eher eine Dusche oder eine Badewanne als Ausstattung in der Nasszelle bevorzugt wird.

Anmeldungen bitte an [info@vreneliskaertli.ch](mailto:info@vreneliskaertli.ch).

Freundliche Grüsse

**Baugenossenschaft Vrenelisgärtli**



David Müller  
Vorstand, Ressort Bau



Kaspar Birchler  
Geschäftsführer