

## Medienmitteilung

Einsiedeln, 5. Februar 2018

### Architekturwettbewerb Überbauung STEINEL-Areal, Einsiedeln, abgeschlossen

**Am Architekturwettbewerb um die Überbauung des STEINEL-Areals in Einsiedeln haben 42 Architektenteams aus sechs Ländern teilgenommen. Nun steht der Wettbewerbsgewinner fest.**

Von den ursprünglich 42 Projekten selektionierte die Jury, bestehend aus 13 stimmberechtigten Mitgliedern und 10 beratenden Fachexperten, 10 Projekte zur Vorselektion. Davon kamen nach einer erneuten Ausscheidung 5 in die engere Wahl, von welchen PARK DIPL. ARCH. ETH SIA BSA AG, Zürich, Caruso St John Architects AG, London u. Zürich, Sergison Bates Architekten GmbH, London u. Zürich zur Weiterverfolgung selektioniert wurden. Sie überzeugten u. a. durch gute Lösungen bezüglich Durchmischung von Gewerbe- und Wohnflächen, Flexibilität der Flächenbewirtschaftung, städtebauliche und architektonische Qualität sowie Nachhaltigkeit in Erstellung und Betrieb, wenn sie auch «die gestellten Anforderungen aber nicht in allen Aspekten erfüllen», wie es im Jurybericht heisst.

Im Projekt «STEINEL Campus Einsiedeln» von PARK DIPL. ARCH. ETH SIA BSA AG, Zürich, sieht das Preisgericht die grösste Übereinstimmung mit den Anforderungen. Deshalb wurde es mit dem ersten Rang ausgezeichnet. Das Preisgericht empfiehlt der Bauherrin STEINEL Immobilien AG einstimmig, die PARK DIPL. ARCH. ETH SIA BSA AG mit der Weiterbearbeitung des Projekts sowie der Erstellung des Gestaltungs- bzw. Masterplans zu betrauen.

«STEINEL Campus Einsiedeln» überzeugt in verschiedenen Aspekten: Es nimmt den Charakter des historisch gewachsenen Industrieareals auf und ergänzt den Bestand durch eigenständige, moderne Bauten. Sie werden sich in Konstruktion, Materialisierung und architektonischem Ausdruck unterscheiden und so ihre verschiedenen Nutzungen betonen. Auch der Aussenraum wird den Industrie-Charakter des Areals aufnehmen und zugleich mit Gartenelementen wie Pflanzbeeten, Baumpflanzungen und Spielbereichen aufwerten. Darin enthalten ist auch der Junioren-Fussballplatz, der somit erhalten bleibt. Die Überbauung kann in Etappen erfolgen, wobei die einzelnen Schritte als in sich schlüssige Zwischenstadien eines entstehenden Ganzen überzeugen.

#### **Wirtschaftlich und ökologisch nachhaltig**

Ein wichtiges Kriterium ist die Wirtschaftlichkeit der Überbauung. Firmen verschiedener Branchen finden gemäss dem Projekt flexibel nutzbare Gewerbe- und Büroflächen, was eine gute Vermietbarkeit garantiert. Dies gilt auch für die Wohnbauten, die individuelle Wohnkonzepte erlauben. Im Standard MINERGIE ECO® realisiert, trägt die Überbauung bei geringeren Energiekosten auch dem ökologischen Gedanken Rechnung.

Damit das Projekt zügig voranschreitet, beginnen im Frühjahr 2018 bereits die Arbeiten der Gestaltungsplanung.

Haben Sie Fragen, steht Ihnen folgender Ansprechpartner gerne zur Verfügung:

Marco Lang  
Standortleiter Einsiedeln  
STEINEL Solutions  
T direkt 055 418 22 91  
E-Mail [marco.lang@steinel.ch](mailto:marco.lang@steinel.ch)  
[www.steinel.ch](http://www.steinel.ch)

**Bilder in hoher Auflösung finden Sie unter:** [www.steinel-solutions.ch/de/presse](http://www.steinel-solutions.ch/de/presse)

#### **STEINEL Solutions in Kürze**

STEINEL Solutions mit Sitz in Einsiedeln entwickelt und produziert mit rund 200 Mitarbeitenden ein breites Spektrum an Produkten in den Bereichen automatisches Licht und Thermowerkzeuge sowie eine Vielzahl von elektronischen Systemen für internationale Grosskunden. Für die gesamte STEINEL-Firmengruppe übernimmt der Standort Einsiedeln die SMT-Elektronikbestückung von jährlich ca. 350 Mio. aufgesetzten Bauteilen. STEINEL Solutions ist ISO-9001-zertifiziert und zählt im Bereich Industriesensorik und Gebäudetechnik zu den Marktführern. Die Firma ist eine Tochtergesellschaft der STEINEL Holding AG, zu der auch die STEINEL Immobilien AG gehört. [www.steinel.ch](http://www.steinel.ch)