



## **AktivHaus B10 – Wo die Zukunft wohnt**

**Forschungsprojekt Wohnen. Mit dem Aktivhaus B10 wird die Zukunft des Wohnens erlebbar – unter Einbeziehung aller erdenklichen und nützlichen Innovationen, intelligenten Materialien, Konstruktionen und Technologien. Und die Nachhaltigkeit wohnt mit.**

Seit Juli 2014 steht das weltweit erste Aktivhaus in der Stuttgarter Weißenhofsiedlung. Die Adresse Bruckmannweg 10 vervollständigt den Namen: Aktivhaus B10. Geplant und realisiert wurde es von Architekt und Ingenieur Professor Werner Sobek und die auf Vorfertigung im Holzbau spezialisierte SchwörerHaus KG. Werner Sobek sagt: »Das Aktivhaus B10 zeigt, wie sich ein zukunftsfähiges Gebäude, neue Mobilitätskonzepte und eine quartierbezogene Energieversorgung intelligent und nachhaltig miteinander verknüpfen lassen.« SchwörerHaus KG, Hohenstein, leistete hier in der Vorfertigung und in der Montage weichenstellende Arbeit. Hier zeigte sich auch deutlich, dass die langjährige und intensive Partnerschaft mit der Hasenkopf Industrie Manufaktur – ebenfalls Partner und Förderer des Projektes – die besten Voraussetzungen schaffte. Das eingespielte Team setzte dieses komplexe Projekt in kürzester Zeit um. Das innovative Aktivhaus B10 wurde in nur acht Monaten geplant und gefertigt. Die Montage dauerte lediglich einen Tag. Erstaunlich und überzeugend zugleich. Im Innenausbau stellt vor allem Corian in Designer White die Modernität, Klarheit und Leichtigkeit des Wohnens der Zukunft dar. In diesem Forschungsobjekt werden über zwei Jahre kontinuierlich Daten zu Energieerzeugung und -verbrauch sowie für die Gebäudeforschung erhoben. Das alles vor dem Hintergrund, dass das Aktivhaus B10 ressourcenminimal und vollkommen recycelbar gebaut wurde. Dank eines selbstlernenden Automationssystems erzeugt es doppelt so viel Strom aus nachhaltigen Energiequellen, wie es selbst benötigt. Es erfüllt alle Anforderungen des Triple Zero Standards: zero energy, zero emissions, zero waste

### **Über Hasenkopf**

Hasenkopf ist eine Industrie Manufaktur mit Sitz in Mehring, Bayern. Gegründet 1964 als kleiner Zulieferbetrieb mit nur zwei Beschäftigten, fertigt Hasenkopf heute mit über 200 Mitarbeitern auf 20.000 qm Produktionsfläche europaweit Systemlösungen aus Holz und Mineralwerkstoffen. Hasenkopf ist entlang der gesamten Produkt-Wertschöpfungskette für seine bewährten handwerklichen Zulieferarbeiten bekannt und produziert als zuverlässiger Partner für Handwerk, Handel und Industrie erstklassige Produkte aus unterschiedlichsten Holzwerkstoffen und maßgeschneiderte Schubladenlösungen. Seit mehr als 25 Jahren gilt Hasenkopf auch als Vorreiter in der Verarbeitung von Mineralwerkstoffen wie Corian®, aber auch von Parapan® und Acrylglas. Mit neuesten Technologien und einer »just-in-time« Lieferung geht Hasenkopf auf jeden individuellen Kundenwunsch ein und bietet Lösungen nach Maß für Einzelanfertigungen als auch für die Serie. Damit gelingt der Industrie-Manufaktur die Verbindung handwerklichen Könnens mit industrieller Leistungsfähigkeit.



Bilder © Zooney Braun, Stuttgart / © Baumeister / © Werner Sobek



BU: AktivHaus B10 – Offen und Hell – modernes Wohnkonzept  
Bild: Hasenkopf-Aktivhaus-B10-Ansicht©Zooney-Braun-Stuttgart



BU: Die Zukunft des Wohnens wird erlebbar  
Bild: Hasenkopf-Aktivhaus-B10-Terrasse©Zooney-Braun-Stuttgart

seit 1964

**HASENKOPF**  
INDUSTRIE  
MANUFAKTUR



BU: Das AktivHaus erzeugt doppelt so viel Strom als es selbst benötigt  
Bild: Hasenkopf-Aktivhaus-B10©Baumeister

Für weitere Informationen:

[www.hasenkopf.de](http://www.hasenkopf.de)

oder

Silvia Schmidt

**HASENKOPF**  
INDUSTRIE  
MANUFAKTUR

Stöcklstraße 1-2 - 84561 Mehring  
Telefon +49. (0) 86 77.98 47 – 28  
E-Mail [s.schmidt@hasenkopf.de](mailto:s.schmidt@hasenkopf.de)