

ERNE AG Holzbau

Technologischer Entwicklungs- und Realisierungspartner

Neue Massstäbe für Bürobauten

Seit Jahrzehnten entwickelt, plant und realisiert ERNE im Team mit Architekten und Fachplanern Bürobauten für anspruchsvolle Märkte. Die Holz-Hybrid-Technologie von ERNE zeichnet sich aus durch Nachhaltigkeit, Attraktivität und die zeitsparende Bauweise. In enger Abstimmung mit den Auftraggebern entstehen exakt auf die Nutzerbedürfnisse abgestimmte architektonische Gesamtleistungen.

State of the Art für nachhaltiges Bauen

- Suurstoffi 22, Bürogebäude, erstes Holz-Hybrid-Hochhaus der Schweiz, Risch-Rotkreuz
- Arbo, Bürogebäude, 15-stöckiges Holz-Hybrid-Hochhaus, Risch-Rotkreuz
- Switzerland Innovation Park Innovaare, Innovationscampus für Hightech-Start-ups, Villigen
- Schulcampus Westend, weltweit grösstes Schulgebäude in Holz-Hybrid-Bauweise, Frankfurt am Main

ERNE

wir bauen vorwärts

ERNE AG Holzbau
Werkstrasse 3
5080 Laufenburg
Telefon +41 62 869 81 81
info@erne.net
www.erne.net



KURZPROFIL UNTERNEHMEN & DIENSTLEISTUNGEN

Anzahl Mitarbeiter: 300

Geografischer Fokus:

Schweiz, Deutschland, Luxemburg

Unternehmen

Als führendes Schweizer Holzbauunternehmen begleitet die ERNE AG Holzbau die anspruchsvollen Bauprojekte ihrer Kunden von der ersten Idee über die Planung und technische Entwicklung bis zur Fertigstellung. Ein flexibles Fertigungssystem ermöglicht es ERNE, mass-

geschneiderte Lösungen innert kürzester Zeit zu realisieren. Der hohe Vorfertigungsgrad der Bauteile aus Holz und verschiedenen Materialkombinationen reduziert die Komplexität auf der Baustelle, garantiert die gewünschte Qualität und trägt zur Einhaltung von Kosten und Terminen bei.