



**INNOVATIONSZENTRUM TRAKTORENWERK LINDNER**



**HVW Henrich Veternik Walter ZT GmbH Architektur und Baumanagement**

Dr.-Franz-Stumpf-Straße 23  
6250 Kundl  
Tel: +43 5338 8069

Wilhelm-Spazier-Straße 2a  
5020 Salzburg  
Tel.: +43 662 827904

E-Mail: [office@hvw.at](mailto:office@hvw.at)  
Web: [www.hvw.at](http://www.hvw.at)

## FAKTEN

Bauherr: Traktorenwerk Lindner GmbH

Kubatur in Kubikmeter: 13.998,15

Nutzfläche in Quadratmeter: 2.216,14

Baukosten in Mio. EUR: 3,6 Mio.

Baubeginn: März 2013

Fertigstellung: 2014

## LEISTUNGEN



Projektentwicklung  
von der 1. Idee zum Konzept



Architektur  
individuell und anspruchsvoll



Baumanagement  
strukturiert und kostenbewusst



Einrichtungsplanung  
kreativ und durchdacht

## LAGE



Innovationszentrum Traktorenwerk Lindner  
Weinberg 25, 6250 Kundl

## PROJEKTBECHREIBUNG

Wunsch der Bauherren war ein neues Ausstellungszentrum, das der Präsentation, der Auslieferung und dem Verkauf von Traktoren dient - ein Innovationszentrum.

Die bereits bestehende Ausstellungshalle wurde teils abgebrochen, teils in die neue Gebäudestruktur integriert.

Das Gebäudevolumen wird durch einen auskragenden Baukörper dominiert und orientiert sich in Richtung Westen. Der Hof, der gleichzeitig Außenausstellung ist, wird von den Baukörpern gerahmt.

Der zweigeschossige Bau des Innovationszentrums wurde in Massiv- und Holzbauweise ausgeführt und ist teils unterkellert. Im EG befinden sich Ausstellungshalle, Büros, Schulungsraum und Übergabeboxen - im OG Verkaufsraum, Besprechungsraum, Museumsgalerie, Schulungsraum und Dachterrasse. Im Innen- und Außenraum dominieren pure Materialien wie Holz, Beton und Glas. Die Niedrigenergiebauweise, eine Ökoskin- und Photovoltaikfassade vermitteln den Anspruch an Nachhaltigkeit und Innovation.

