

# HVW Architektur ZT-GmbH: Zwei Jahrzehnte Qualität und Innovation

9. August 2024, 13:15

Später lesen



Seit der Gründung im Jahr 2001 hat sich die HVW Architektur ZT-GmbH als führendes Unternehmen im Industrie- und Gewerbebau etabliert. Edd Henrich und Ronald Veternik legten den Grundstein, und 2006 trat Andreas Walter als weiterer Geschäftsführer bei. Heute beschäftigt die Firma 25 Mitarbeiter. Bekannt für ihre hochwertigen Projekte in der Pharmaindustrie, ist HVW seit 2003 ISO 9001-zertifiziert. Andere interessante Projekte umfassen den größten Holzwohnbau Tirols, das Naturquartier in Kufstein, und das Technologie- und Innovationszentrum Traktorenwerk Lindner GmbH.

Die Digitalisierung und moderne 3D-Planungsmethoden haben die Effizienz und Präzision ihrer Projekte verbessert. HVW setzt auf Teamarbeit und kontinuierliche Weiterbildung, um höchste Qualität zu gewährleisten. Zukunftsorientiert plant die HVW Architektur ZT-GmbH nachhaltiges Wachstum und die Integration neuer Technologien wie KI und BIM. Mit ihrem Fokus auf Qualität und Innovation bleibt [HVW \[https://www.hvw.at/\]](https://www.hvw.at/) ein führender Akteur in der Architekturbranche.

## Unabhängige Laborplanung

Die HVW Architektur ZT-GmbH steht für unabhängige und hochwertige Planung, insbesondere im Bereich Laborbau. Durch ihre Neutralität können sie die besten Lösungen für ihre Kunden entwickeln, ohne an bestimmte Firmen und Produkte gebunden zu sein. Dadurch können Ausschreibungen erstellt werden, die die

besten Angebote gewährleisten.

"Ein großer Vorteil der unabhängigen Planung ist die Fokussierung auf die Bedürfnisse der Auftraggeber", so Dipl.-Ing. Ronald Vaternik. Dies ist vor allem wichtig bei Anpassungen und Spezialisierungen, die oft bei bestehenden Gebäuden erforderlich sind. Die Qualitätssicherung erfolgt durch gründliche Angebotsprüfungen, bei denen Materialien und Ausführungen genau verglichen werden. So wird dafür gesorgt, dass die beste Qualität zum besten Preis erreicht wird. Das ist besonders bei öffentlichen Ausschreibungen nach dem Bundesvergabegesetz wichtig.

Nachhaltigkeit ist ein zentraler Aspekt bei der Planung von HVV [<https://www.hvv.at/>], insbesondere im Laborbau. Energiesparende Maßnahmen und umweltverträgliche Stoffe sind wichtige Kriterien. Die Firma setzt auf innovative Technologien, um den Energieverbrauch zu minimieren und verwendet zunehmend natürliche Materialien wie Kautschukböden, die hohe Reinheitsstandards erfüllen.



Arch. Dipl.-Ing. Andreas WALTER & Dipl.-Ing. Ronald VETERNIK - Geschäftsführung HVV Architektur ZT-GmbH  
HVV Architektur ZT-GmbH



Arch. Dipl.-Ing. Andreas WALTER & Dipl.-Ing. Ronald VETERNIK - Geschäftsführung HVW Architektur ZT-GmbH  
HVW Architektur ZT-GmbH



HVW Architektur ZT-GmbH

HVW Architektur ZT-GmbH

### **Maßgeschneiderte Lösungen für optimale Arbeitsbedingungen**

Die HVW Architektur ZT-GmbH führt eine detaillierte Analyse der spezifischen Anforderungen jedes Labors durch, sei es chemisch, biologisch oder mikrobiologisch, um die passenden Materialien und baulichen Maßnahmen zu bestimmen. Bei Sicherheitslaboren werden die notwendigen Sicherheitsstufen

gemeinsam mit dem Kunden definiert, um optimale Arbeitsbedingungen zu gewährleisten. Durch die genaue Hinterfragung der Arbeitsabläufe und Flexibilität in der Planung, können Labore effizient und kostensparend gestaltet werden.

Die Materialwahl spielt eine zentrale Rolle. Während Standard-Labormöbel oft aus Spanplatten bestehen, kommen in speziellen Laboren, wie mikrobiologischen Einrichtungen, holzfreie Werkstoffe wie Kompaktplatten zum Einsatz. Diese robusten Materialien erfüllen höchste Hygienestandards und sind widerstandsfähig. Neben den Möbeln werden auch Wand-, Boden- und Deckenmaterialien sorgfältig ausgewählt, um eine optimale Laborumgebung zu schaffen. "Die Planung umfasst ergonomische Überlegungen und die Anpassung an bestehende Strukturen, um die Effizienz und den Komfort der Labormitarbeiter zu maximieren", sagt Arch. Dipl.-Ing. Andreas Walter.

Die [\[https://www.hvw.at/\]](https://www.hvw.at/) HVW [\[https://www.hvw.at/\]](https://www.hvw.at/) legt großen Wert auf die Zusammenarbeit mit den Auftraggebern, um die Arbeitsabläufe zu verstehen und zu optimieren. Durch integrale Planung mit Haustechnikern, Elektroplanern und anderen Fachleuten wird sichergestellt, dass alle technischen Anforderungen erfüllt werden und keine Kollisionen auftreten. Innovative Lüftungs- und Klimatisierungssysteme tragen dazu bei, den Energieverbrauch zu minimieren, während moderne Beleuchtungskonzepte für eine optimale Arbeitsumgebung sorgen.

## **Fazit**

Durch ihre umfassende und unabhängige Herangehensweise bietet die HVW Architektur ZT-GmbH maßgeschneiderte Lösungen für die Laborplanung. Das Unternehmen analysiert die spezifischen Anforderungen jedes Projekts genau, um individuelle Konzepte zu entwickeln. HVW arbeitet eng mit den Kunden zusammen, um deren Bedürfnisse zu verstehen und zu berücksichtigen, wodurch die höchsten Qualitäts- und Sicherheitsstandards eingehalten werden.

Dank kontinuierlicher Weiterbildung und modernster Technologien bleiben die Lösungen stets auf dem neuesten Stand der Technik. Mit ihrem Fokus auf Nachhaltigkeit und Energieeffizienz stellt die HVW Architektur ZT-GmbH sicher, dass die Projekte ökologisch und ökonomisch zukunftsfähig sind, was sie zu einem verlässlichen Partner in der Architekturbranche macht.

## **Kontakt**

<https://www.hvw.at/> [\[https://www.hvw.at/\]](https://www.hvw.at/)

Ronald Veternik - Dipl.-Ing. / Gesellschafter / Geschäftsführer / Baumanagement

Andreas Walter - Arch. Dipl.-Ing. / Gesellschafter / Geschäftsführer / Architektur

© STANDARD Verlagsgesellschaft m.b.H. 2026

Alle Rechte vorbehalten. Nutzung ausschließlich für den privaten Eigenbedarf.

Eine Weiterverwendung und Reproduktion über den persönlichen Gebrauch hinaus ist nicht gestattet.