

Unser Unternehmen ist seit mehr als 20 Jahren spezialisiert auf die Erstattung von Gutachten im Auftrag von Versicherungen, Hausverwaltungen, öffentlichen Körperschaften etc. In Westösterreich zählen wir zu den Marktführern unserer Branche.

Für unseren Standort in **VOLDERS**  
suchen wir erfahrene **BAUTECHNIKER** (w/m/x).

**(1) Dipl. Ing. TU** oder **Dipl. Ing. FH** oder **Ing. HTL + Bmstr.**  
und  
**(2) Ing. HTL**

## **IHR AUFGABENGEBIET**

- Nach einer umfangreichen Wissensvermittlung von technischen und juristischen Themen werden sie eigenständig Bauschadengutachten und / oder Immobilienbewertungsgutachten erstellen. Für diese Themenbereiche ist Erfahrung von Vorteil aber kein Muss!

## **IHR EINSATZGEBIET**

- Haupteinsatzgebiet sind die Bundesländer Tirol und Vorarlberg, im Bedarfsfall auch die angrenzenden Bundesländer sowie das grenznahe Ausland CH + LI + DE + IT
- Unsere Büros befinden sich in Volders und Dornbirn.

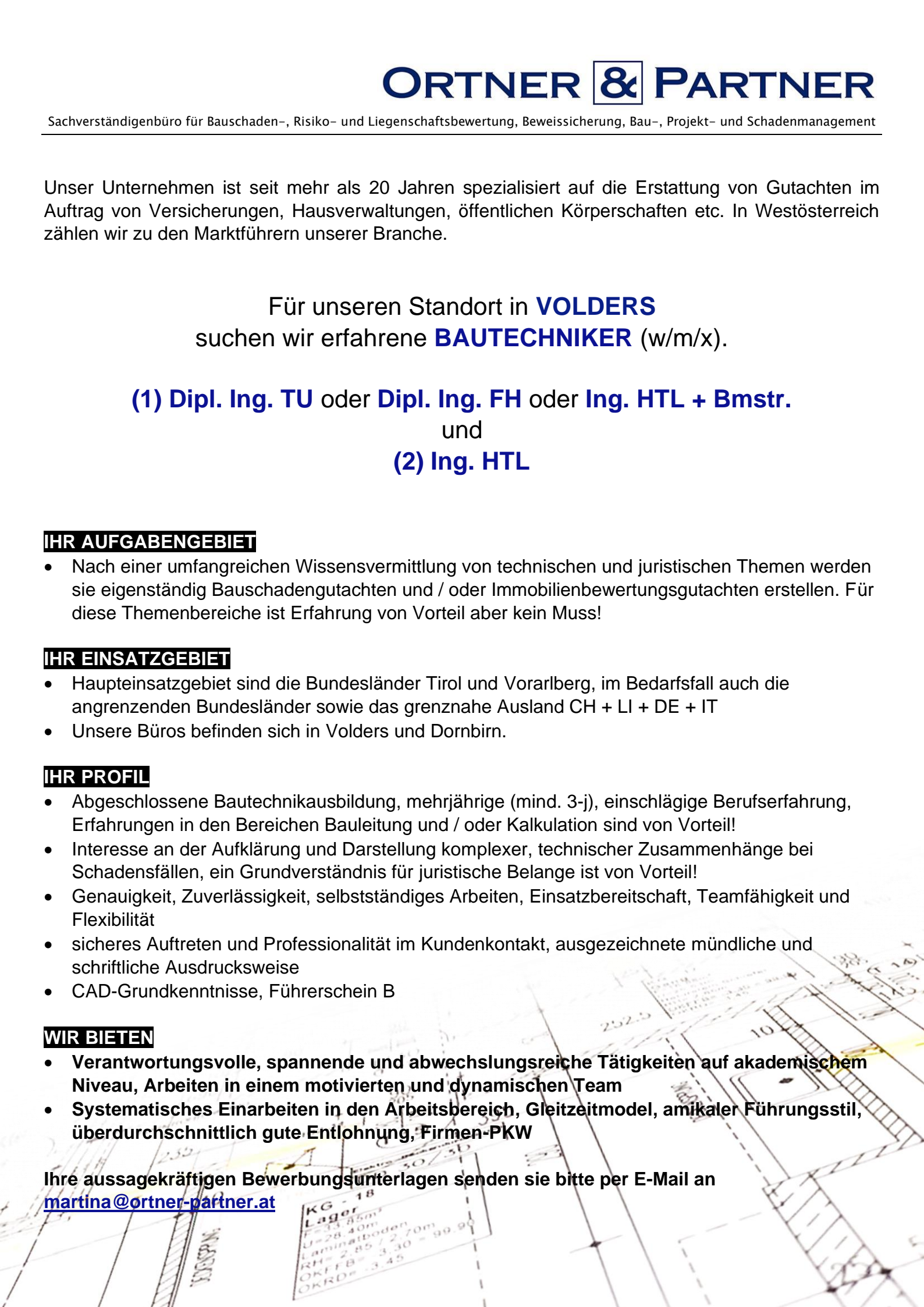
## **IHR PROFIL**

- Abgeschlossene Bautechnikausbildung, mehrjährige (mind. 3-j), einschlägige Berufserfahrung, Erfahrungen in den Bereichen Bauleitung und / oder Kalkulation sind von Vorteil!
- Interesse an der Aufklärung und Darstellung komplexer, technischer Zusammenhänge bei Schadensfällen, ein Grundverständnis für juristische Belange ist von Vorteil!
- Genauigkeit, Zuverlässigkeit, selbstständiges Arbeiten, Einsatzbereitschaft, Teamfähigkeit und Flexibilität
- sicheres Auftreten und Professionalität im Kundenkontakt, ausgezeichnete mündliche und schriftliche Ausdrucksweise
- CAD-Grundkenntnisse, Führerschein B

## **WIR BIETEN**

- **Verantwortungsvolle, spannende und abwechslungsreiche Tätigkeiten auf akademischem Niveau, Arbeiten in einem motivierten und dynamischen Team**
- **Systematisches Einarbeiten in den Arbeitsbereich, Gleitzeitmodell, amikaler Führungsstil, überdurchschnittlich gute Entlohnung, Firmen-PKW**

Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden sie bitte per E-Mail an [martina@ortner-partner.at](mailto:martina@ortner-partner.at)



KG - 18  
Lager  
F=33,85m  
U=28,40m  
Laminatboden  
RH= 2,85 / 2,70m  
OKFFB= 3,30 = 99,90  
OKRDE= -3,45