



Kompetenzatlas

Standortagentur Tirol

Merkzettel

Tiroler Zukunftsstiftung
Ing.-Etzel-Straße 17
6020 Innsbruck
+43.512.576262 t
+43.512.576262.210 f
office@standort-tirol.at e
www.standort-tirol.at w

RED Bernard GmbH

Wir liefern Ingenieurleistungen in den Fachgebieten Bauwerksmonitoring, Messtechnik, Dynamik und Maschinenbau. Darüber hinaus sind wir in der Forschung und Entwicklung tätig. Dieses Know-how fließt in unsere Projektarbeit und ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Leistungsangebots.

Zu unseren Kunden gehören Infrastrukturbetreiber für Straße und Schiene sowie Energieversorger, Industriebetriebe und Unternehmen aus der Bauindustrie.

Unser Leistungsangebot reicht von der Konzeption bis hin zur Umsetzung - mit dem Ziel, nachhaltige Lösungen professionell zu realisieren. Dies erreichen wir durch die hohe Qualität unserer Leistungen und die fachübergreifende Zusammenarbeit innerhalb der BERNARD Gruppe.

*Gemäß unseren Grundwerten arbeiten wir professionell, kompetent und fair mit unseren Partnern und Kunden
Zertifiziert nach ISO 9001:2015*

Unternehmensdaten

Mitarbeiter:	6 - 10
Rechtsform:	Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Gründungsjahr:	2008
Mitglied im Cluster:	ME

Märkte & Exportländer

international

Referenzen

siehe www.red-bernard.com

Produkte und Dienstleistungen

Bauwerksmonitoring, Messtechnik, Dynamik und Schwingungsdämpfung, Forschung und Entwicklung, Maschinenbau

Kontaktinformationen

Straße:	Bahnhofstraße 19
PLZ:	6060
Ort:	Hall in Tirol
Land:	Österreich
Telefon:	+43.5223.5840
E-Mail:	office@red-bernard.com
Homepage:	http://www.red-bernard.com
Kontaktperson:	Dr. Sonja Dallinger
Funktion:	Geschäftsführerin
Telefon:	+43.1.8120042.155
E-Mail:	sonja.dallinger@bernard-gruppe.com

Kompetenzen und Spezialisierungen

- Mechatronik

Haftungsausschluss

Trotz höchster Sorgfalt bei der Auswahl und Darbietung kann für dennoch enthaltene Fehler keine wie immer geartete Haftung übernommen werden. Für die Inhalte aller Links, die zu Seiten außerhalb von www.standort-tirol.at führen, wird ebenso keine Gewähr übernommen. Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich.

Die erstellten Inhalte und Werke auf diesen Seiten unterliegen dem österreichischen Urheberrecht. Die Beiträge Dritter sind als solche gekennzeichnet. Die Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechtes bedürfen der Zustimmung des jeweiligen Autors bzw. Erstellers. Downloads und Kopien dieser Seite sind nur für den privaten, nicht kommerziellen Gebrauch gestattet.