



Max Schmidheiny-Strasse 202  
Heerbrugg, St. Gallen 9435  
Schweiz

Telefon: +41 71 726 72 00

GEEIGNET FÜR IHRE BEDÜRFNISSE Safran Vectronix ist ein weltweit führender Anbieter von modernsten optronischen Geräten, Systemen und Sensoren für militärische und zivile Anwendungen. Durch unser ausgedehntes Verkaufsnetz exportieren wir über 99% unserer Erzeugnisse weltweit. Die Safran Vectronix AG mit Sitz in Heerbrugg, Schweiz, gehört Safran Electronics & Defence und unterhält eine Tochtergesellschaft mit zwei Niederlassungen in den USA.

TREFFEN SIE DAS JETZT. ENTDECKE DEN NÄCHSTEN. Als verlässlicher Partner bieten wir unseren Kunden die Möglichkeit, ihre Aufgaben effizient zu erfüllen. Mit innovativen Erzeugnissen und ILS-Paketen stärken wir unsere Position als führender Anbieter für effektive Beobachtung und präzise Standortlösungen. Die Mitarbeiter von Safran Vectronix verbinden eine einzigartige Unternehmenskultur und das Engagement für kundenorientierte Lösungen.

Herausfordernde Arbeitsplätze und Teamgeist machen Safran Vectronix zu einem sehr attraktiven Arbeitgeber. Wir sichern unseren Aktionären eine optimale Wertsteigerung und sind allen anderen Stakeholdern ein offener und verlässlicher Geschäftspartner. UNSERE WURZELN

Das Erbe von Safran Vectronix reicht zurück bis ins Jahr 1921, als Wild Heerbrugg als Hersteller von Winkelmessgeräten und anderen optischen

Präzisionsinstrumenten in Heerbrugg, Schweiz, gegründet wurde, wo Safran

Vectronix bis heute seinen Hauptsitz hat. PRODUKTE Mission Wir schaffen Passion

durch unsere Lösungen, um den Verborgenen zu enthüllen und die Dynamik zu lokalisieren.

Seit Jahrzehnten liefern wir unseren Kunden die Erzeugnisse und Dienstleistungen, die sie benötigen, um ihre Missionen erfolgreich zu erfüllen. Die Anforderungen von morgen werden nur noch wachsen. Daher arbeiten wir kontinuierlich an der

Maximierung der Leistung in den Bereichen, die für die Benutzer von Bedeutung

sind: Kleiner - leichter - wirtschaftlich (Strom, Kosten, Wartung) Verbessertes

Situationsbewusstsein Performance unter sich schnell ändernden

Missionsszenarien Beseitigung von Risiken für den Benutzer Intuitives Design,

einfach zu bedienen Im Feld bewährte Verlässlichkeit Einfach in Hierarchiesysteme

und -lösungen zu integrieren

Integration ULTISENSE - DER OEM-ERFOLGSFAKTOR

Wir setzen Maßstäbe bei Sensoren höchster Qualität zur Orientierung und

Abstandsmessung.

Als Marktführer in den Bereichen Beobachtung und Standort bieten wir optronische

Geräte, Systeme und Sensoren für militärische und zivile Anwendungen an. Unsere

verlässlichen Erzeugnisse sind auf der ganzen Welt beliebt. Wir stellen uns jeder

neuen Herausforderung und machen kontinuierliche Fortschritte auf diesem Weg.

Unsere Geschäftsaktivitäten sind klar auf die spezifischen Bedürfnisse unserer

Kunden ausgerichtet und setzen diese professionell um. So schaffen wir

maßgeschneiderte Erzeugnisse und Lösungen, die weltweit ihresgleichen suchen. Schweizer Wurzeln. GLOBALER FOKUS.  
Als globaler Partner mit Wurzeln in der Schweiz setzen wir auf verlässliche, präzise und flexible Premium-Komponenten, insbesondere wenn es um die Integration optischer Komponenten und Sensoren in Systeme der Verteidigungs- und Sicherheitsbranche sowie der Industrie geht. Diese Einstellung und Erfahrung hat uns auch über die Grenzen der Schweiz hinaus bekannt gemacht.  
**BEDIENUNGSSERVICE, QUALITÄT UND BEZIEHUNG**  
Wir glauben, dass der beste Weg, Kunden zu bedienen, darin besteht, dass langfristige Beziehungen weit über den ursprünglichen Bestellzyklus hinausgehen. Während der gesamten Lebensdauer eines Vectronix-Produkts verdienen unsere Kunden die Art von Unterstützung, die ihrer individuellen Situation und ihren Anforderungen am besten entspricht. Vectronix gewährleistet die Funktionsfähigkeit Ihres Geräts für mindestens 10 Jahre nach Lieferung. Vectronix bietet auch eine große Auswahl an Service- und Support-Lösungen, um die ILS-Anforderungen zu erfüllen - vom effizienten Werkreparaturservice bis hin zu einer vollständig ausgestatteten und geschulten Wartungsorganisation im Land.

[Website besuchen](#)  
[Eintrag weiterleiten](#)

