



Zitadellenweg 20 e  
Berlin, Berlin 13599  
Deutschland

Telefon: +49 (0)30 33096830

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für industriellen Reinigungs- und Strahlgeräten zur trockenen CryoSnow GmbH 13599 Berlin  
Die CryoSnow GmbH ist ein Systemanbieter von industriellen Reinigungs- und Strahlgeräten zur Beseitigung von Oberflächenverunreinigungen.

Unternehmensschwerpunkte sind Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Service von CO<sub>2</sub>-Strahlssystemen zum CO<sub>2</sub>-Schneestrahlen und Trockeneisstrahlen. Die Innovation liegt in der Verwendung der Betriebsstoffe Flüssig-CO<sub>2</sub> und Druckluft. In diesem Bereich verfügen wir über nationale und internationale Schutzrechte. Wir beliefern weltweit Kunden mit hochwertigem CO<sub>2</sub>-Strahlequipment und einer breiten Palette an Zubehör. Das CryoSnow-Team verfügt über jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der industriellen Reinigungs- und Trockeneistechnik. Unsere Reinigungs- und Strahlgeräte sind „Made in Germany“ und werden entsprechend den gültigen Gesetzen und Normen nach ISO 9000 produziert. Durch die hohen Standards unserer Kunden unterliegen sämtliche Produkte eingehenden Qualitätskontrollen. Wir setzen mit modernen Konstruktions- und Entwicklungstools

sowie innovativen Fertigungsverfahren Verfahrensideen innerhalb kürzester Zeit in serienreife Produkte um.

Der Kunde steht bei uns im Mittelpunkt, wenn es um die Lösung von Reinigungsfragen, die Belieferung mit Reinigungsgeräten, die Schulung von Mitarbeitern, die Entwicklung von Sondermaschinen und Automatisierungslösungen sowie den technischen Service geht. Von unserer Firmenzentrale in Berlin betreuen wir weltweit Kunden. Darüber hinaus verfügen wir durch unsere Vertriebs- und Servicepartner über kompetente Ansprechpartner bei Ihnen vor Ort. Unsere technischen Experten stehen Ihnen bei der Erprobung und Umsetzung von zukunftsweisenden und wirtschaftlichen Reinigungsverfahren stets flexibel und persönlich zur Seite. Für jede Anwendung das Richtige. Unsere Reinigungs- und Strahlgeräte sind „Made in Germany“ und werden entsprechend den gültigen Gesetzen und Normen nach ISO9000 produziert. Durch die hohen Standards unserer Kunden unterliegen sämtliche Produkte eingehenden Qualitätskontrollen. Wir setzen mit modernen Konstruktions- und Entwicklungstools sowie innovativen Fertigungsverfahren Verfahrensideen innerhalb kürzester Zeit in serienreife Produkte um.

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

