

OZONE / UV

OZONIA
ZERTIFIKATE

OZONIA I ZERTIFIKATE

OZONIA ist ISO 9001 zertifiziert

ISO 9001 ist das Qualitätsmanagement-System für den Einsatz in jeder Organisation, die entwirft, entwickelt, fertigt, installiert und Dienstleistungen an Produkten anbietet. Es bietet eine Reihe von Anforderungen, die ein Unternehmen erfüllen muss, wenn es um die Kundenzufriedenheit geht. Es enthält auch eine Voraussetzung für die kontinuierliche Verbesserung des Qualität-Management-Systems. Die Einhaltung der Anforderungen der ISO 9001:2008 wird durch jährliche Audits geprüft. Dieses wird durch eine externe Zertifizierungsstelle durchgeführt.



OZONIA ist ISO 14001 zertifiziert

Das ISO Zertifikat legt weltweit anerkannte Anforderungen an ein Umweltmanagementsystem fest und ist Teil einer Normenfamilie. Diese Normenfamilie beinhaltet zahlreiche weitere Normen zu verschiedenen Bereichen des Umweltmanagements, unter anderem zu Ökobilanzen, zu Umweltkennzahlen bzw. zur Umweltleistungsbewertung.



OZONIA ist ISO 18001 zertifiziert

Die ISO 18001 Zertifizierung liefert Richtlinien für Beurteilungen im Bereich Gesundheit und Arbeitssicherheit sowie für das effizientere Management der Gesundheits- und Sicherheitsaspekte des Unternehmens, zur Unfallverhütung, Risikominderung und für das Wohlbefinden der Mitarbeiter.



OZONIA ist TÜV zertifiziert

TÜV ist eine international tätige, technische Prüforganisation in Bezug auf Sicherheit von Produkten aller Art und zum Schutz von Mensch und Umwelt sowie einer gefahrlosen Funktionsweise. Dies erfordert reguläre und spezifische Inspektionen, Überprüfungen und Tests an den Produkten. Den Nachweis für die durchlaufenen Tests und Inspektionen bezogen auf Qualität und Sicherheit erbringt eine externe und unabhängige Kommission.



Industrie Service

OZONIA ist CE zertifiziert

Mit der CE-Kennzeichnung erklärt der Hersteller oder EU-Importeur gemäß EU-Verordnung 765/2008, dass das Produkt den geltenden Anforderungen genügt, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind. Die CE-Kennzeichnung bringt die Freiverkehrsfähigkeit entsprechend gekennzeichneten Industrieerzeugnisse im Europäischen Binnenmarkt zum Ausdruck. Diese Zertifizierung bezieht sich grundlegend auf die Richtlinien für Sicherheit der Maschinen. (2006/42/EC)



OZONIA ist GOST zertifiziert

GOST besteht Zertifizierungspflicht für Waren, die in die Russische Föderation eingeführt werden. Diese Zertifizierungspflicht ist vergleichbar mit den ISO 9000-Zertifizierung. Hier wird die Konformität der zu exportierenden Produkte mit den russischen Standards und Vorschriften überprüft und nachgewiesen. Die ausgestellten Zertifikate sind ein zwingender Bestandteil der nötigen Exportpapiere für die russischen Zollbehörden. GOST-Zertifikate stellen im russischen Inlandsmarkt ein wesentliches Qualitätsmerkmal dar. Das Zertifikat wird vom Endverbraucher als Ausdruck hoher Qualität wahrgenommen.

