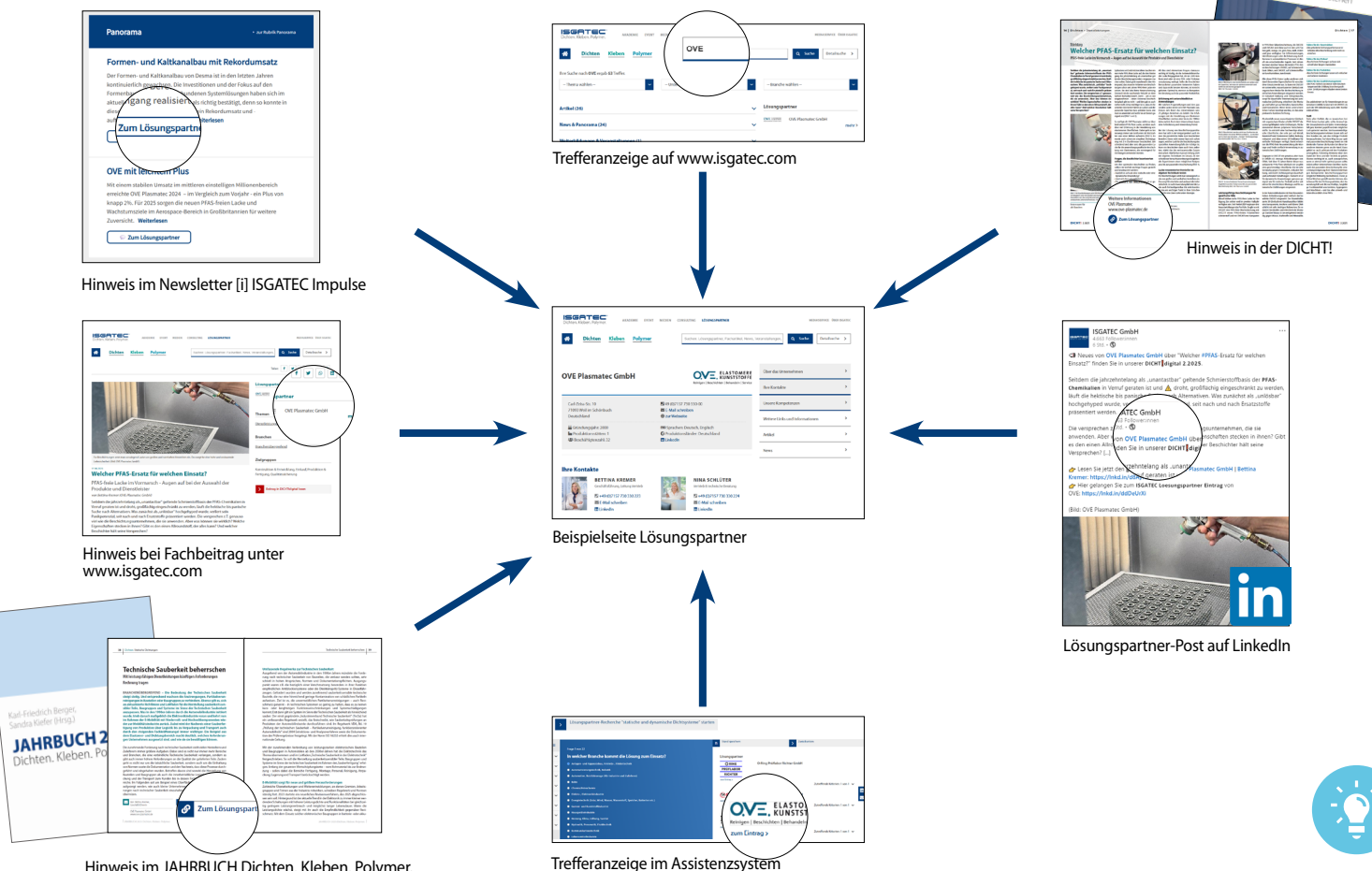


Da sein – wenn Lösungen gebraucht werden



Unser Lösungspartner-Konzept wirkt wie ein Booster im ISGATEC Kompetenz- und Wissensnetzwerk. Ihre Anzeigen und Contents werden in allen Kanälen mit Ihrem Lösungspartner-Eintrag verknüpft. Ebenso finden Nutzer:innen der Assistenzsysteme auf www.isgatec.com den Weg zu Ihnen. Als Business-Lösungspartner werden Ihre Contents darüber hinaus im ISGATEC-LinkedIn-Newskanal geteilt, was die Sichtbarkeit und Reichweite Ihres Unternehmens außerhalb des ISGATEC-Netzwerkes deutlich und zielgerichtet erhöht. Aus Marketing- und Vertriebssicht haben Sie in diesem Konzept nicht nur maximale vernetzte Sichtbarkeit und Reichweite. Sie machen es potenziellen Kund:innen leichter, Kontakt zu den Spezialist:innen Ihres Unternehmens aufzunehmen.



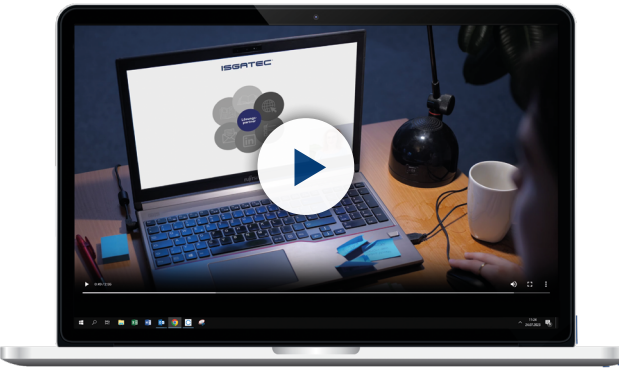
Ihr **Lösungspartner-Eintrag** wird bei all Ihren **Beiträgen** (print, digital) **verlinkt**.

> 9.600
Besuche Website
(Monat)

Ø 31 Min. 22 Sek.
Verweildauer
Lösungspartner

Ø 25,2
Aktionen
pro Besucher:in

> 50.500
Reichweite Lösungspartner
crossmedial



Ihre Vorteile

Booster für alle Marketing-Konzepte (integriert bis stand-alone)

- Vertriebsunterstützung im Bereich Dichten. Kleben. Polymer.
- Unterstützung aller Marketingkonzepte (Anzeigen-Kampagnen, Content-Marketing, Social Media-Marketing und Kombinationen)
- Direkte Verlinkung mit Ihrer Website und LinkedIn (via Content)



Noch mehr **Vorteile** gefällig?
Jetzt hier **klicken!**



Vereinbaren Sie gerne einen **Video-Call** mit uns und erleben das Konzept live.

Relevante Reichweite in Ihrem Kernthema

- Minimierung von Streuverlusten schont Ressourcen und erspart unnötige Anfragebearbeitung
- Kontaktqualität vor -quantität (Reports/ Zahlen – auf Anfrage)
- „Schnittstelle“ zu relevanten Business- Portalen (LinkedIn)

Hohe Sichtbarkeit

bei potenziellen und bestehenden Geschäftskontakten

- Unabhängige Informationsbeschaffung für Ihre potenziellen Kunden (Recherche und Lesen)
- Zeigen Sie Ihren Kunden, was Sie machen, wie Sie sich zu aktuellen Themen positionieren und laden Sie zum Dialog ein.

So funktioniert ein Lösungspartner-Eintrag

Produkte & Dienstleistungen

SDD 4. Dienstleistungen	
SDD 4.1. Welche Dienstleistungen und Services bieten Sie an?	
Lohnfertigung	<input type="checkbox"/>
Oberflächentechnik (Beschichtung, Reinigung)	<input type="checkbox"/>
Dichtungsberatung	<input type="checkbox"/>
Dichtungsentwicklung	<input type="checkbox"/>
Montageservice	<input type="checkbox"/>
Simulation und Berechnung	<input type="checkbox"/>
Schadensanalysen	<input type="checkbox"/>
Dichtheitsprüfung	<input type="checkbox"/>
Werkstoffprüfung	<input type="checkbox"/>
Beschaffungskonzepte	<input type="checkbox"/>
Seminare, Schulung	<input type="checkbox"/>

SDD 1.2. Welche Veredlungen bieten Sie an?	
Funktionsbeschichtung	<input type="checkbox"/>
Montagehilfe	<input type="checkbox"/>
Kennzeichnen, Bedrucken	<input type="checkbox"/>
Farbliche Beschichtung	<input type="checkbox"/>
Reinigung, LABS frei	<input type="checkbox"/>



Darstellung Website

[Lösungskompetenz | Dienstleistungen](#)

- **Dichten (statische/dynamische Lösungen)**
Dichtungsberatung
Seminare, Schulung
Lohnfertigung
Oberflächentechnik (Beschichtung, Reinigung)

[Lösungskompetenz | Veredlung](#)

- **Dichten (statische/dynamische Lösungen)**
Reinigung, LABS frei
Funktionsbeschichtung
Montagehilfe
Farbliche Beschichtung

Stammdaten & Grunddaten

Unternehmensdaten	
Vollständiger Firmenname	
Kontaktdaten	
Unternehmen	<input type="text"/>
Straße/Hausnummer	<input type="text"/>
PLZ/Ort	<input type="text"/>
Land	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
Website	<input type="text"/>
Ansprechperson 1	
Bitte Bild hinzufügen (gespeist von ...)	
Titel	<input type="text"/>
Vorname	<input type="text"/>
Nachname	<input type="text"/>
Funktion	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
LinkedIn Ansprechperson 1	<input type="text"/>
Vertriebsorganisation	
Alternativ: wenn keine Ansprechperson	
Abteilung	<input type="text"/>
Telefon	<input type="text"/>
E-Mail	<input type="text"/>
1. Branchenkompetenz	
1.1. Für welche Branchen bieten Sie Lösungen an?	
Anlagen- und Apparatebau, Antriebs-, Fördertechnik	
Automatisierungstechnik, Robotik	
Automotive, Nutzfahrzeuge (KFZ-Industrie und Zulieferer)	
Bahn	
Chemie/Petrochemie	
Elektro-, Elektronikindustrie	
Energietechnik (Solar, Wind, Wasser, Wasserstoff, Speicher, Batterien)	
Gummi- und Kunststoffindustrie	
Haushaltsgeräteindustrie	
Heizung, Klima, Lüftung, Sanitär	
Hydraulik, Pneumatik, Fluidtechnik	
Kommunikationstechnik	
Lebensmittelindustrie	
Maschinen-, Motoren-, Turbinenbau	
Medizintechnik	
Mobile Maschinen (Bau-, Landmaschinen, Flurförderzeuge)	
Möbelindustrie	
MSR (Mess-, Steuer-, Prüf-, Regeltechnik inkl. Optik)	
Pharma- und Kosmetikindustrie	
Pumpen- und Armaturenindustrie	
Schiffbau	
2. Einsatzparameter und Rahmenbedingungen	
2.1. Für welche Druckfestigkeiten bieten Sie Lösungen an?	
Unterschrank/Vakuum	
0 bis 5 bar	
5 bis 25 bar	
25 bis 50 bar	
50 bar bis 200 bar	
> 200 bar	
2.2. Für welche Temperaturbeständigkeit bieten Sie Lösungen an?	
< -60 °C	
-40 °C bis 0 °C	
0 °C bis 170 °C	
170 °C bis 300 °C	
300 °C bis 500 °C	
> 500 °C	
2.3. Für welche Medienbeständigkeiten bieten Sie Lösungen an?	
Ablösung, Witterung, Ozon	
Chemikalien	
CPV/SIP	
Gas	
Hochdruck/Taupunkt	
Ole, Fette, Schmierstoffe	
2.4. Für welche elektrischen Eigenschaften bieten Sie Lösungen an?	
Isolierend	
Leitend	
IMV Schutz	
Weitere elektrische Eigenschaften	



Darstellung Website

ISGATEC
Dichten. Kleben. Polymer.

[AKADEMIE](#) [EVENT](#) [MEDIEN](#) [CONSULTING](#) [LÖSUNGSPARTNER](#)

Suchen: Lösungspartner, Fachartikel, News, Veranstaltungen, [Q. Suche](#) [Dataloche >](#)

OVE ELASTOMERE KUNSTSTOFFE
Reinigen | Beschichten | Behandeln | Service

[Über das Unternehmen](#) [Ihre Kontakte](#) [Unsere Kompetenzen](#) [Weitere Links und Informationen](#) [Artikel](#) [News](#)

Ihre Kontakte

	BETTINA KREMER Geschäftsführung, Leitung Vertrieb
	NINA SCHLÜTER Vertrieb & technische Beratung

+49 (0)7157 730 330 223 [E-Mail schreiben](#) [LinkedIn](#)

+49 (0)7157 730 330 224 [E-Mail schreiben](#) [LinkedIn](#)

Da sein – wenn Lösungen gebraucht werden

Preise

Format	Preis ¹	Leistungsumfang ²
Basic	950,00 €	<ul style="list-style-type: none"> • Stammdaten • Zehn Kreuze in Grunddaten (Teil A) und einem Assistenzsystem (Teil B)
Business	1.850,00 €	<ul style="list-style-type: none"> • Stammdaten • unbegrenzte Kreuze in Grunddaten (Teil A) und allen Assistenzsystemen (Teil B) • Zusatz-Service: Zehn Links (z.B. zu Videos, Whitepapers), Platzierung von drei Veranstaltungen unter www.isgatec.com, Social Media Postings auf LinkedIn

¹ Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer. Preise verstehen sich für zwölf Monate. Beginn täglich möglich. Rechnungsstellung vor Online-Schaltung, zahlbar rein netto (ohne Abzug von Skonto). Änderungen innerhalb der Laufzeit pauschal 50,00 €.

² Laufzeit: Zwölf Monate

Unsere **Allgemeinen Geschäftsbedingungen** (AGB) finden Sie unter www.isgatec.com

Artikel & News



Das Familienunternehmen feierte 2025 sein 25-jähriges Jubiläum (Bild: OVE Plasmatec)

OVE mit leichtem Plus

Mit einem stabilen Umsatz im mittleren einstelligen Millionenbereich erreichte OVE Plasmatec 2024 – im Vergleich zum Vorjahr – ein Plus von knapp 2%. Für 2025 sorgen die neuen PFAS-freien Lacke und Wachstumsziele im Aer... [mehr >](#)



Anfragen kommen in Zeiten eines drohenden PFAS-Verbots häufig durch neue Kundenprojekte. Das betrifft auch die Zukunft der Mobilität (Bild: OVE Plasmatec GmbH)

Beschichtungsentwicklung vorantreiben

Mit einem eigenen Technikum am Firmenstandort Well im Schönbuch will OVE Plasmatec die Zukunft der Reinigungs- und Beschichtungstechnik aktiv mitgestalten. Umfangreiche Stationen für Simulationen sowie leistungsfähige Pr... [mehr >](#)



Nachhaltige Werkstoff- und Dichtungslösungen – wir sind dabei

Nachhaltigkeit hat viele Facetten – das zeigen die Statements. Sie haben aber auch zwei gemeinsame Nenner. 1. Wir sind mitten in der Forschung und... [mehr >](#)



Dichtstellenkonstruktion – was ist relevant?

Konstruierende stehen bei der Entwicklung von Dichtstellen – in Abhängigkeit der Branche und Aufgabenstellung – vor vielen unterschiedlichen... [mehr >](#)

Stamm- und Grunddaten Teil A

Stammdaten Lösungspartner

Grunddaten Assistenzsysteme Teil A

+

Spezifische Daten Assistenzsysteme Teil B

Assistenzsystem Dichten
(Statische und dynamische Dichtungen)

Assistenzsystem Dichten
(Flüssigdichtsysteme und Verguss)

Assistenzsystem Kleben

Assistenzsystem Polymer

—

Aufbau Lösungspartner-Eintrag



Fachartikel & News werden direkt mit den Lösungspartner-Eintrag **verknüpft**