

INNOVATIONEN IN

KUNSTSTOFF



**Wir sind einer der führenden Kunststoffverarbeiter und haben uns auf die Isolation von Elektromotoren und die Herstellung von Präzisionslüfterrädern spezialisiert.**

Seit der Gründung im Jahr 1976 durch die Gesellschafter Philippiak, Vogel und Sturm, die dem Unternehmen auch den Namen gaben, hat sich PVS-Kunststofftechnik vom Ein-Mann-Betrieb zum mittelständischen Global Player entwickelt.

Zuerst wurde in gemieteten Räumen in Künzelsau gefertigt. 1978 siedelte PVS in einen Neubau in Niedernhall um, der bis heute stetig erweitert wurde und wird. 1999 ging der Kunststoffspezialist den Schritt ins Ausland und gründete ein Werk in Ungarn. Die Internationalisierung setzte sich erfolgreich mit der Gründung eines Fertigungsstandorts in den USA im Jahr 2004 fort. Der Eintritt in den asiatischen Markt folgte 2011 mit dem Aufbau von PVS-China.

Wir sind stolz auf unsere Wurzeln und daher ist und bleibt unser Hauptsitz in Niedernhall / Deutschland. Dennoch ist die internationale Ausrichtung wichtig für die PVS-Kunststofftechnik, um im Wettbewerb um Kunden und Marktanteile bestehen zu können. Wir sind bereit für die Zukunft und werden mit einem motivierten Arbeiterteam unsere Kunden immer wieder begeistern.

**DEUTSCHLAND | NIEDERNHALL**



WILLKOMMEN BEI

PVS-KUNSTSTOFFTECHNIK



WIR STEHEN FÜR DIE

PVS GEGENWART UND ZUKUNFT

## UNSERE VISION WO WIR HIN WOLLEN

Wir wollen für unsere Kunden weltweit Grenzen überschreiten – Innovationen aus Kunststoff für Elektromotoren und Lüftungstechnik mit beherrschbaren Prozessen.

## UNSERE MISSION WARUM WIR TUN, WAS WIR TUN

Bereits unsere Gründer haben es uns in die Wiege gelegt: Bestehendes immer wieder hinterfragen und ausgetretene Pfade verlassen. Dabei haben sie das Drehbuch für die Erfolgsgeschichte der PVS-Kunststofftechnik geschrieben.

Wir legen keinen Wert darauf, uns in den Vordergrund zu stellen. Der sprichwörtliche hohelohische Fleiß und unsere Aufrichtigkeit lassen

uns jeden Morgen aufstehen und unser Bestes für unsere Kunden und Geschäftspartner geben. Wir sind technikverliebt und begeistern unsere Kunden immer wieder mit innovativen Ideen. Mit unserer Spezialisierung auf die Elektromotoren-isolation und Lüftungstechnik entwickeln wir seit 1976 wirtschaftliche Lösungen aus Kunststoff und tragen damit nachhaltig zum Erfolg unserer Kunden bei.

## WOFÜR WIR STEHEN

Unsere Unternehmenskultur ist das Fundament für die positive Entwicklung von PVS. Wichtiger Bestandteil dieser Kultur ist das Festhalten an Werten und Grundsätzen, die den Umgang mit unseren Kunden, Mitarbeitern und Lieferanten bestimmen.

## VERLÄSSLICHKEIT & VERANTWORTUNG

Wir halten uns an die Spielregeln. Unlautere Methoden sind nicht Stil unseres Hauses. Wir bringen unseren Geschäftspartnern das gleiche Vertrauen entgegen, wie unsere Kunden uns entgegenbringen. Jede Partei übernimmt aktiv die Verantwortung für ihr Handeln.

## INNOVATION & STÄNDIGE VERBESSERUNG

Wer sich auf Bestehendem ausruht, läuft Gefahr überholt zu werden. Unsere wertvollen Mitarbeiter erarbeiten Innovationen und Optimierungen und begleiten deren Umsetzung.

## UNTERSTÜTZUNG & TEAMING

PVS fördert und fordert ein Arbeitsumfeld, in dem ein reibungsloses Zusammenarbeiten auf Basis von Interesse, Verständnis und Rücksichtnahme möglich ist.

## WERTSCHÄTZUNG & RESPEKT

Die Form des Umgangs wird von der unternehmensinternen Sprache geprägt. Für ein gutes Miteinander sind ein respektvoller Umgangston und ein familiäres Betriebsklima Voraussetzung. Um erfolgreich zu sein, bedarf es auch einer bewusst sachlich gehaltenen Art der Auseinandersetzung, die offen für Kritik ist.



WIR LEBEN

DIE PVS-UNTERNEHMENSKULTUR

LASSEN SIE SICH VON UNS BEGEISTERN



ELEKTROMOTOREN-KOMPONENTEN

Mit Kunststoff umspritzte Statorn, Rotoren und Statorsegmente sowie Kunststoffkomponenten für die Motorenisolation – damit begeistern wir unsere Kunden. Keine Frage, dass Sie von uns profitieren, denn die Vorteile liegen auf der Hand: optimierte Wärmeabfuhr, mediendichte Isolationen, geringe Isolationswandstärken, intelligente Lagertechniken und vieles mehr.

LÜFTUNGSTECHNIK

Kunststofflüfterräder in unterschiedlichsten Geometrien und für verschiedenste Anwendungen – auch hier sind wir Spezialisten. Partizipieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung in der kunststoff- und werkzeugtechnischen Auslegung von Lüfterrädern. Von Großlüftern bis zu Hochgeschwindigkeitsturbines sind wir der richtige Ansprechpartner. Optimierte Wuchtwerte und maximale Laufruhe sind nur einige Eigenschaften, aus denen unsere Kunden großen Nutzen ziehen.



**DOPPELRADIALRAD**  
für Klima- und Belüftungsanlagen im Automobil und in Hausgeräten



**KOMPAKTLÜFTERRAD**  
für Luft- und Klimatechnik



**DIAGONALRAD**  
für Lüftung im Automobil und für die IT



**DAMPFKONDENSATOR MIT GEBLÄSE**  
für Geschirrspüler



**TURBINE**  
für Powertools



**„MAXI“-AXIALRAD**  
Durchmesser: bis zu 910 mm für Zuluft-, Abluft-, Kälte- und Klimatechnik in Industriegebäuden



**FANBLADE**  
für Motorkühlung im Automobil

ELEKTROMOTORENKOMPONENTEN

**UMSPRITZTER STATOR UND ROTOR**  
für Lüfter für die Motorkühlung bestehend aus umspritztem Statorpaket und umspritztem Rotor mit magnetisierten und vormontierten Magneten



**GEKAPSELTER ROTOR mit Magneten aus seltenen Erden**  
für Antriebe für die Motorkühlung im Automobil



**STATORSEGMENT**  
mit **umspritzter Kunststoffisolierung**  
für Industriemotoren, Hybridtechnik, Automobil, Radnabenantriebe

**STATORSEGMENT**  
**umspritzt – gewickelt - zweitumspritzt**  
Stator bestehend aus einzelnen Statorsegmenten  
für Hybridantrieb PKW (Plug-In)



**GEDRALLTER AUSSENLÄUFER STATOR**  
mit **umspritzter Kunststoffisolierung**  
für leistungsstarke Industriemotoren

**GEDRALLTER INNENLÄUFER STATOR**  
mit **umspritzter Kunststoffisolierung**  
für elektrische Lenkung im Automobil



Weitere Produkte unter [www.pvs-plastics.net](http://www.pvs-plastics.net).

Unser Schaffensprozess beginnt mit der Idee unserer Kunden und wir setzen alles daran, um die optimale Lösung für Ihre Anwendung zu realisieren. Hierbei greifen viele Räder ineinander. Eine vertrauensvolle Zusammenarbeit garantiert, dass wir gemeinsam unser Ziel erreichen.

## ENTWICKLUNG

In der Entwicklungsphase versetzen sich unsere Entwickler in die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden hinein und werden Teil des Produktentstehungsprozesses.

## WERKZEUGBAU

Unser Werkzeugbau ist der kompetente Partner, wenn es um die Fertigung anspruchsvoller Spritzgießwerkzeuge für Radiallüfterräder und Werkzeuge für die Stator- und Rotorenumspritzung geht. Wir halten nicht nur Werkzeuge instand, sondern fertigen mit unserem modernen Maschinenpark Ihre Spritzgießformen und hochpräzise Ersatzteile.

## AUTOMATISIERUNG

Innovative Automatisierungslösungen ermöglichen vollautomatisches Einlegen und Umspritzen von Metallelementen für Ihre Anwendung. Ein wichtiger Aspekt ist dabei die wirtschaftliche Nachhaltigkeit unserer Automatisierungssysteme.

## SERIENFERTIGUNG

Eine schlanke Produktion ist uns wichtig. Wir produzieren Ihre Produkte auf modernen und teilweise verketteten Fertigungsanlagen. Kontinuierliche Verbesserungsprozesse, SMED-Workshops und ein hoher Automatisierungsgrad sichern unseren Wettbewerbsvorsprung.

## QUALITÄTSMANAGEMENT

Im Qualitätsmanagement haben wir für jeden unserer Prozesse die passende Analyse- und Messtechnik sowie eine umfangreiche Nachweisdokumentation. Neben Zeiss® und OGP® setzen wir modernste, industrielle 3D-Messtechnik der Fa. GOM® ein. Qualität, nicht nur am Produkt, sondern auch in unseren Abläufen sowie eine teamorientierte, interdisziplinäre Zusammenarbeit zeichnen uns aus.



VON DER PRODUKTIDEE

ZUR OPTIMALEN LÖSUNG



UNSERE IDEEN

ÜBERSCHREITEN GRENZEN

## ERFOLGREICH BEI PVS

Letztlich entscheiden nicht Material oder Maschinen, sondern die Menschen mit ihren kreativen Ideen und ihrem Einsatz über den Erfolg unseres Unternehmens. Wir möchten, dass unsere Mitarbeiter mitdenken und sich einbringen, wir unterstützen selbständiges Arbeiten und

die Übernahme von Eigenverantwortung. Wir wollen für unsere Kunden weltweit Grenzen überschreiten. Das erreichen wir durch motivierte, hoch qualifizierte und ideenreiche Mitarbeiter – an jedem unserer Standorte.

## WIR FORDERN UND FÖRDERN

Deshalb erkennen, erhalten und entwickeln wir die vorhandenen Fähigkeiten und Stärken unserer Mitarbeiter weiter. Dafür bieten wir umfangreiche interne und externe Schulungsmöglichkeiten. Gespräche zwischen Mitarbeiter und Führungskraft sind Voraussetzung und Grundlage für eine erfolgreiche Zusam-

menarbeit. Jährliche Mitarbeitergespräche tragen dazu bei, und wir haben jederzeit ein offenes Ohr für die Belange unserer Mitarbeiter. Neue Mitarbeiter werden intensiv durch die Probezeit begleitet. Mit unserem Patenprogramm wollen wir neue Mitarbeiter zügig und gut ins Unternehmen integrieren.

Unsere Stellenangebote finden Sie auf [www.pvs-plastics.net](http://www.pvs-plastics.net).

## WIR SUCHEN **NACHWUCHS MIT EHRGEIZ** AUSBILDUNG BEI PVS

Wenn wir sagen, wir investieren in die Zukunft, liegt ein Schwerpunkt hierfür in der Ausbildung unserer Jugendlichen, unseren Fachkräften von morgen. Wir bieten unserem Nachwuchs Ausbildungsstellen für spannende gewerbliche und kaufmännische Berufe. Bei Schnupper- und Schulpraktika erhalten junge Menschen einen ersten Eindruck vom Arbeitsalltag bei PVS.

Oft ist das der Start in eine erfolgreiche Karriere bei PVS mit vielfältigen Weiterbildungsmöglichkeiten, mit denen wir unsere Mitarbeiter fördern und unterstützen.

Der Start einer Ausbildung ist ein wichtiger Meilenstein im Leben. Gefragt sind Neugier und Lust auf Neues, die Bereitschaft, im Team zu arbeiten und der Wille, etwas zu bewegen.



Unsere Ausbildungsberufe finden Sie auf [www.pvs-plastics.net](http://www.pvs-plastics.net).



DEUTSCHLAND | NIEDERNHALL



UNGARN | CELLDÖMÖLK



USA | HUBER HEIGHTS | OHIO



CHINA | SHANGHAI

MÖCHTEN SIE ZU UNSEREM  
TEAM GEHÖREN?  
DANN WECHSELN SIE IHREN  
STANDORT ZU PVS

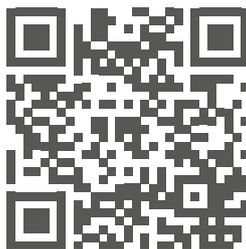
PVS verbindet interessante Tätigkeiten mit sehr attraktiven Standorten.

Deutschland – Ungarn – USA – China. In diesen Ländern sind wir aktuell präsent. Alle PVS-Standorte, egal ob idyllisch in der ländlichen Umgebung oder pulsierend in der Großstadtmetropole, verbindet unsere Unternehmenskultur, die auf Werten und Grundsätzen basiert, die wir leben und einfordern. Dennoch hat jeder Standort seinen eigenen Stil und Charme.

Eine moderne Infrastruktur mit vielen Bildungs- und Freizeiteinrichtungen sowie ein attraktives Kulturangebot sind an jedem unserer Standorte vorhanden.

BESUCHEN SIE UNS AUF

[www.pvs-plastics.net](http://www.pvs-plastics.net)



**PVS-Kunststofftechnik GmbH & Co. KG**

Salzstraße 20 | 74676 Niedernhall | Deutschland  
+49 7940 9126-0 | [info@pvs-plastics.net](mailto:info@pvs-plastics.net) | [www.pvs-plastics.net](http://www.pvs-plastics.net)

PVS Plastics Technology Corp. | Huber Heights | Ohio | USA  
PVS-Hungary Kft. | Celldömök | Ungarn  
PVS Plastics Technology (Shanghai) Co., Ltd. | Shanghai | P.R. of China