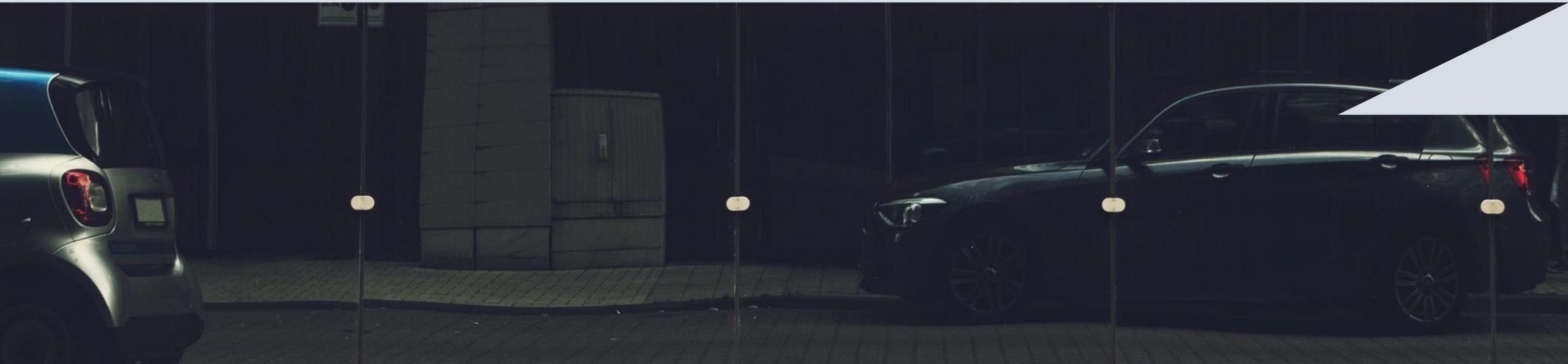


IPMA Group

Instandhaltung



Standort Schwäbisch Gmünd



- Schwäbisch Gmünd - Lindach
- Gegründet im Jahr 2001
- Über 40 qualifizierte Mitarbeiter
- Durchgängige Dienstleistungen für die Automobilbranche
- Spezialisiert auf Werkzeug-, Karosseriebau und Presswerk

Vorteile für Ihr Presswerk



Terminsicherheit

Ein- und Ausgangstermine sind von Ihnen steuerbar

Entlastung

Ihre wertvollen Inhouse-Kapazitäten & Ressourcen werden nicht gebunden

Strategisch

Wir richten uns nach Ihrem Fertigungsablauf

Kalkulierbar

Ihre Projektkosten bleiben übersichtlich und planbar

Qualität

Die qualitative Verantwortung für die durchgeführten Tätigkeiten liegt bei der IPMA

Transport

Die IPMA übernimmt die Logistik und den Transport

Ablauf

1. Erarbeitung Instandhaltungsplan
2. Vorlaufplanung
3. Organisation der Logistik
4. Durchführung der Instandhaltungsarbeiten
5. Erprobung auf den Anlagen



Möglicher Instandhaltungsumfang

Inspektion

- Sichtprüfungen an Verschleißteilen
- Verschleißmessungen (Oberflächenprüfungen)
- Prüfung auf Korrosion
- Gründe für die Abnutzung der Bauteile ermitteln
- Auf mögliche Beschädigungen prüfen
- Mechanische Bauteile auf Gängigkeit prüfen

Wartung

- Planmäßiges Austauschen von Verschleißteilen
- Nachschleifen / Schärpen
- Schmieren
- Abziehen & Polieren
- Reinigen

Instandsetzung

- Austauschen von defekten Teilen
- Hinzufügen von Teilen
- Neuordnung von Teilen
- Schweißreparaturen
- Gängig machen beweglicher Teile

Schwachstellenanalyse & Verbesserungen

- Ermittlung potentieller Risiken
- Methodik prüfen und optimieren
- Einbau von Bauteilen mit einer höheren Festigkeit, um den Verschleiß zu verringern
- Hilfsmittel die eine Erleichterung der Demontage an Produktionsanlagen bringen
- Optimierung der allgemeinen Arbeitssicherheit

„Wir bieten ein Rundum-sorglos-Paket in Sachen Instandhaltung“

www.ipma-group.com

IHR ANSPRECHPARTNER



Kontakt

IPM Automotive GmbH

Osterlängstraße 60, 73527 Schwäbisch Gmünd-Lindach,
Deutschland

Ralf Gogel
rgogel@ipma-group.com

Tel.: +49 7171 87567-24

Mobil: +49 172 453 37 15

