

# vogel-hemer

## Ihr Industriedienstleister



Reparatur      Neuanlagen  
Modernisierung      Handel

[www.vogel-hemer.de](http://www.vogel-hemer.de)



## Der Kunde steht im Mittelpunkt

- Unterstützung Ihrer Instandhaltung
- Von der Schraube bis zur kompletten Anlage
- Abteilungsübergreifende Lösungen
- Bei Ihnen oder in unserer Werkstatt
- Im Notfall rund um die Uhr
- Von Entwicklung bis Inbetriebnahme



- Schnelle Verfügbarkeit der Waren durch großen Lagerbestand
- Verkauf von Komponenten und Ersatzteilen
- Abhol- und Lieferservice
- Anwender- und Produktschulungen wie Kran-/Staplerschein & Umrichterseminare ([www.TF-Hemer.de](http://www.TF-Hemer.de))



## Familienbetrieb seit 1955

Seit Gründung befindet sich unser Unternehmen am gleichen Standort. Die günstige Lage zwischen Hemer und Iserlohn sowie die Nähe zur A46 garantieren eine schnelle Erreichbarkeit. Vom kleinen Handwerksbetrieb haben wir uns zum mittelständischen Industriedienstleister, mit spezialisierten Mitarbeitern aus dem Bereich der Elektro- und Antriebstechnik, entwickelt.



Unsere Kunden reichen vom Ein-Mann-Betrieb bis zum Konzern und erstrecken sich über verschiedenste Branchen. Eine starke Mannschaft braucht auch starke Partner, daher arbeiten wir eng mit allen namhaften Herstellern zusammen.

vogel-hemer  
*Ihr Industriedienstleister aus Südwestfalen*



*Manfred Vogel*  
Manfred Vogel

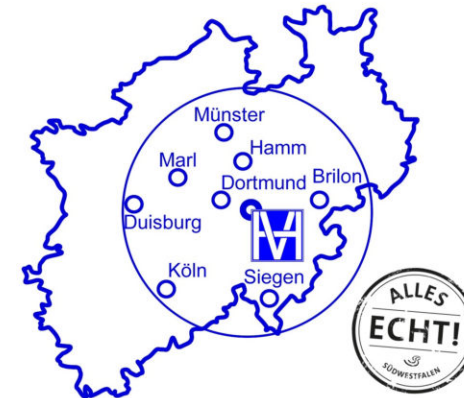


*Jürgen Vogel*  
Jürgen Vogel

## Antriebstechnik aus Hemer

Wir sorgen dafür, dass sich alles dreht

- Elektromaschinenbau
- Steuerungsbau
- Maschinenbau
- Technischer Handel
- Schulungen & Veranstaltungen



Manfred Vogel ELEKTROMASCHINENBAU GmbH

Märkische Straße 163

D-58675 Hemer

Tel.: 02372 / 9489 - 0 | Fax: - 480

E-Mail: [info@vogel-hemer.de](mailto:info@vogel-hemer.de)

[www.vogel-hemer.de](http://www.vogel-hemer.de)



## Elektromaschinenbau

- Elektrische Reparaturen (Neuwicklungen) & mechanische Instandsetzung von Elektromotoren sowie anderen elektrischen Maschinen
- Instandsetzung kompletter Apparaturen wie Pumpen, Gebläse, Getriebe & versch. Aggregate
- Montagen vor Ort und in der Werkstatt
- Kranservice, Wartung nach BGV, Neuanlagen (DEMAG-Partner) & Instandhaltung



Der Ursprung unserer Tätigkeiten liegt im Elektromaschinenbau. In Südwestfalen und im Rhein-/Ruhrgebiet sind wir der Komplettpartner in diesem Bereich. Bei Spezialgebieten wie bspw. Ofenantrieben sind wir grenzüberschreitend tätig.

**EMA@vogel-hemer.de**

☎ 02372 / 9489 - 250



## Maschinenbau

- Anfertigung von mechanischen Bauteilen (Drehen & Fräsen), Sondermaschinen & Maschinenkomponenten, auch für den Elektromaschinenbau
- Auswuchtarbeiten bis 2,5m Durchmesser und 10t Stückgewicht oder mobil vor Ort
- Überholung & Retrofit von Maschinen
- Krankapazität von 16t in der Werkstatt



Der Maschinenbau rundet das Leistungsspektrum der anderen Abteilungen ab und bietet dem Kunden komplette Lösungen aus einer Hand an. Unsere Spezialgebiete im Maschinenbau sind Draht und Band.

**MAS@vogel-hemer.de**

☎ 02372 / 9489 - 250



## Steuerungsbau

- Planung, Entwicklung & Montage von Steuerungen, Maschinen und Anlagen
- Neuanlagen, Retrofit, Teilmodernisierung und Reparaturen
- Programmierung von SPS-Steuerungen & HMI-Terminals
- Inbetriebnahme von Frequenzumrichtern, Stromrichtern & anderen Antriebsreglern



Für Maschinenfabriken und Firmen ohne eigene Elektroabteilung bietet unsere Abteilung Steuerungsbau ihren umfangreichen Service an. Endkunden mit eigener Elektrowerkstatt profitieren von der projektweisen Unterstützung.

**STB@vogel-hemer.de**

☎ 02372 / 9489 - 170



## Handel

- Komponenten & Teile aus den Bereichen Elektro- & Antriebstechnik
- Lokaler Lieferservice & weltweiter Versand
- KEB-Industriepartner: Frequenzumrichter, Steuerungen, Bremsen, Getriebe, Antriebe
- Autorisierter DEMAG-Händler
- VEM-Motoren-Partner
- Großer Lagerbestand diverser Hersteller



Neben dem Verkauf an produzierende Unternehmen verwenden wir die Teile auch in unseren Werkstätten. Wir beliefern Dienstleister und Händler regional und auf der ganzen Welt.

**HANDEL@vogel-hemer.de**

☎ 02372 / 9489 - 200

