

# MÖRFELDEN- WALLDORF



## MÖRFELDEN-WALLDORF VORREITER IN E-MOBILITÄT



Unweit des Frankfurter Autobahnkreuzes und in unmittelbarer Nähe zum Flughafen gelegen, bietet Mörfelden-Walldorf ideale Bedingungen, nicht nur für Unternehmen aus der Logistikbranche. In den drei Gewerbegebieten finden sich weltmarktführende Firmen in den Bereichen Automotive, Maschinenbautechnik, Metallverarbeitung, Kunststoff und Elektrotechnik. Zwei Druckzentren sorgen dafür, dass deutschlandweit gelesene Zeitungen „Made in Mörfelden-Walldorf“ sind. Die Stadt hat sich seit langem der Förderung der erneuerbaren Energien verschrieben. Daher nimmt sie auch eine Vorreiterrolle beim Thema E-Mobilität ein. Davon zeugen eine hohe Dichte an E-Tankstellen sowie das Angebot an E-Carsharing.

Die **GESIPA Blindniettechnik** ist seit 1969 ein fester Bestandteil von Mörfelden-Walldorf und ein weltweit führender Entwicklungs- und Produktionspartner für Verbindungstechnik und Verarbeitungsgeräte für die Automobil-, die Automobilzuliefererindustrie und viele weitere Industriezweige.

„GESIPA investiert kontinuierlich in den Standort Mörfelden-Walldorf und bietet spannende Aufgaben in Entwicklung, Vertrieb, Verwaltung und Produktion. Das und die Zugehörigkeit zur weltweit agierenden SFS-Group machen uns zu einem attraktiven und gefragten Arbeitgeber der Region. Wichtige Säulen unserer Nachwuchsarbeit sind enge Kooperationen mit regionalen und überregionalen Hochschulen aber auch spannende Ausbildungsplätze in einem internationalen Umfeld.“

Thomas Bamberger, Geschäftsführer  
GESIPA Blindniettechnik GmbH

„Mörfelden-Walldorf bietet neben seiner zentralen Lage sowie der Nähe zu hervorragenden Hochschulen die ideale Basis einer zukunftsorientierten Weiterentwicklung unseres Unternehmens.“

Stefan Schatz,  
Geschäftsführer Kanthal

**Kanthal**, eine Zweigniederlassung der Sandvik Materials Technology Deutschland GmbH, ist führender Hersteller und Entwickler von Heiztechnologien für die Semiconductor/Solarindustrie sowie die Ofenbauindustrie. Eine weitere Spezialität sind Produkte aus hochentwickelten Nickel-Chrom sowie Chrom-Eisen-Aluminium Materialien für Anwendungen bis 1350°C. Neben metallischen Heizleiterlegierungen hat Kanthal auch Widerstandsheizelemente aus Siliziumkarbid (Globar) sowie Molybdändisilizid (Kanthal Super) im Produktportfolio, deren Anwendungstemperatur bei bis zu 1850°C liegt.

### Kennzahlen

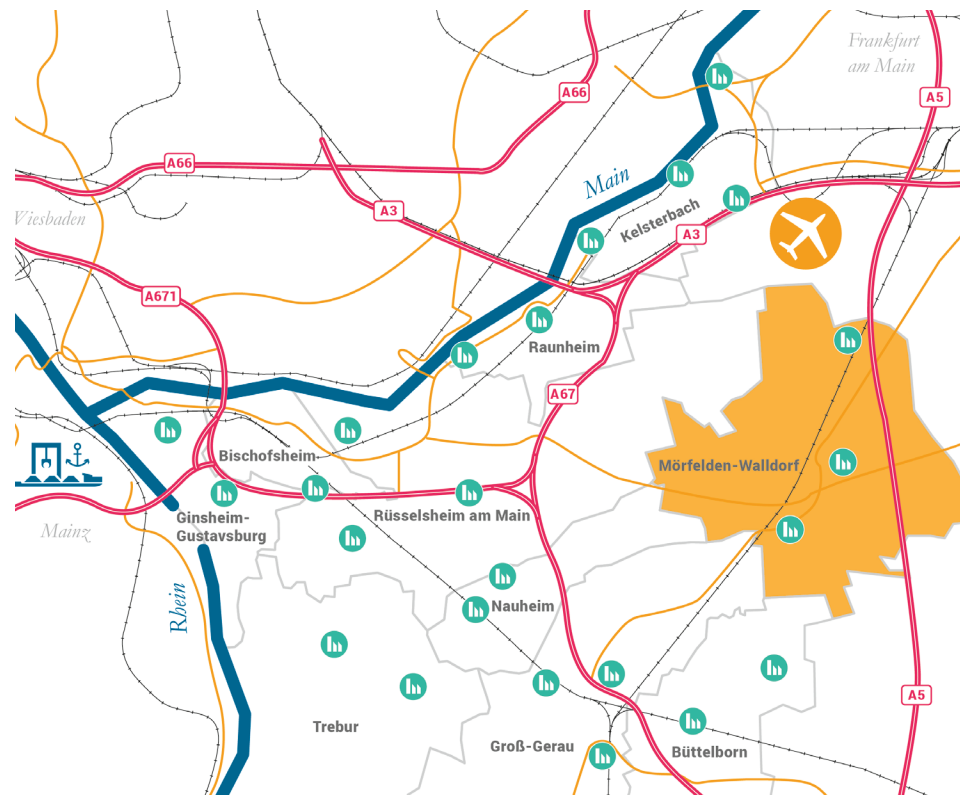
BEVÖLKERUNG 2018	34.828
VERÄNDERUNG SEIT 2013	+5,6%
BESCHÄFTIGTE 2018	13.094
VERÄNDERUNG SEIT 2013	+6,2%
GEWERBESTEUER	410%
GRUNDSTEUER A	400%
GRUNDSTEUER B	740%

**MÖRFELDEN-  
WALLDORF**



Teilausschnitt des Kreises Groß-Gerau

	Gewerbegebiet
	Flughafen
	Hafen
	Bahnlinie
	Autobahn
	Bundesstraße



**KONTAKT**

Stadtverwaltung  
Mörfelden-Walldorf  
Flughafenstr. 37  
64546 Mörfelden-Walldorf

06105 938832  
[wirtschaftsfoerderung@moerfelden-walldorf.de](mailto:wirtschaftsfoerderung@moerfelden-walldorf.de)  
[www.moerfelden-walldorf.de](http://www.moerfelden-walldorf.de)

