***IPF-Zentrale bald in Altena***

*Umzug ins neue Firmengebäude am 10. Januar*

Der Innenausbau der neuen Firmenzentrale von ipf electronic ist nahezu abgeschlossen. Die ersten Mitarbeiter beziehen bereits Anfang Januar 2020 ihre Büros.

Der Neubau mit einer Nutzfläche von insgesamt rund 6.000 Quadratmetern ermöglicht die Zusammenlegung der ipf electronic gmbh, ipf electronic gmbh technic und der ipf electronic vertrieb deutschland gmbh. Um den Geschäftsbetrieb möglichst gering zu beeinträchtigen, erfolgt die Zusammenlegung der momentan vier Lüdenscheider Firmenstandorte in drei Schritten. Am 10. Januar erfolgt der Umzug der Verwaltung und des Lagers in die neue Zentrale im Märkischen Gewerbepark Rosmart in Altena nur unweit des bisherigen Firmensitzes in Lüdenscheid. Bedingt durch diesen Umzug, wird ipf electronic an diesem Tag nicht erreichbar sein.

Im zweiten Schritt folgen im Februar die Büros der Export Division und des Inlandvertriebs. Komplettiert wird die Zusammenlegung schließlich im März mit der Verlagerung der Fertigungs- und Entwicklungsfirmenteile. „In der neuen Firmenzentrale werden schlussendlich zirka 100 der insgesamt rund 140 Mitarbeiter unter einem Dach zusammenarbeiten, wodurch wir uns kürzere Wege, eine effizientere Kommunikation sowie eine Reihe an zusätzlicher positiver Synergieeffekte erhoffen, von denen vor allem unsere Kunden profitieren sollen“ so Christian Fiebach, Geschäftsführer von ipf electronic.

Am neuen Firmensitz von ipf electronic sind u.a. Büros mit ergonomisch gestalteten Arbeitsplätzen, hochmoderne Schulungs- und Besprechungsräume, eine ESD-konforme Fertigung, ein Zentrallager mit moderner Packstraße sowie Prüf- und Entwicklungslabore entstanden. Bei der Gesamtplanung wurde außerdem großer Wert auf Nachhaltigkeit gelegt. Auf dem Dach des Neubaus befindet sich daher eine Photovoltaik-Anlage, mit der ein Großteil des eigenen Strombedarfs abgedeckt werden soll. Darüber hinaus werden auf den Parkflächen am Firmengebäude Ladestationen für Elektrofahrzeuge installiert.

***IPF ELECTRONIC AUF DER ALL ABOUT AUTOMATION HAMBURG:***

***HALLE OG***

***STAND OG-410***

***ÜBER IPF ELECTRONIC***

Sensoren vom Feinsten

Wenn HIGH-TECH zu HIGH-END wird.

Im deutschsprachigen Raum stehen wir seit mehr als drei Jahrzehnten für Hochleistungs-Sensoren in der Automatisierungstechnik. Wir legen Wert auf höchste Qualität und produzieren nach wie vor selbst am Hauptstandort in Altena im Sauerland.

Wir sind die ipf electronic und machen mehr als nur unseren Job. Wir denken weiter, innovativer, nachhaltiger und bleiben dabei sympathisch. Wir sitzen im Sauerland, einer der innovativsten Regionen des Landes. Unsere Produkte sind präzise, intelligent, technisch ausgereift und vielseitig einsetzbar. Unsere 140 Mitarbeiter leben Service, auch nach den üblichen Geschäftszeiten.

Mit unserer großen Produktvielfalt, hohen Problemlösungskompetenz und starken Serviceorientierung sind wir als Top-Lieferant in der industriellen Sensorik einzigartig. Permanente Forschung und Entwicklung spielen eine ebenso gewichtige Rolle, wie die Weiter- und Fortbildung von Mitarbeitern und Führungskräften. Unser 1982 gegründetes Unternehmen wird bis heute in zweiter Generation familiengeführt. Beim Umweltschutz und nachhaltigen Umgang mit Ressourcen legen wir besondere Maßstäbe an.

***KONTAKT AB 13.01.2020***

**ipf electronic gmbh**

Rosmarter Allee 14

58762 Altena

[info@ipf.de](mailto:info@ipf.de)

[**www.ipf.de**](http://www.ipf.de)

***PRESSEKONTAKT***

**Martinus Menne**

Waldweg 8 ● 57489 Drolshagen

Tel +49 2761 8288861

mm@technikredaktion.de

**www.technikredaktion.de**