

November 2020

## **Arku Plast wird zu LINK Kunststofftechnik**

### **Produktionsstandort in Mücke bleibt bestehen**

**„Wir freuen uns, dass die Arku Plast Spritzguss GmbH als neues Geschäftssegment unser Unternehmen bereichert“, erklärt Jürgen Witzendorff, Prokurist der LINK GmbH Butzbach und verantwortlich für Marketing und Vertrieb. Zum 1. November 2020 hat das Unternehmen die in Mücke ansässige Arku Plast als neue Sparte „LINK Kunststofftechnik“ integriert. Der dortige Produktionsstandort mit sieben Mitarbeitern bleibt bestehen. Die bisherigen Inhaber Nicole und Oliver Wagner bringen ihr Know-how künftig als Mitarbeiter des neuen Geschäftsfelds ein.**

20 Jahre lang war Arku Plast Partner von LINK und produzierte Spritzguss-Gehäuse für deren Sicherheitssensoren. Auch in eigener Regie stellt LINK schon immer Bauteile in Kunststofftechnik für eigene Komponenten der Sicherheitstechnik und Gebäudeautomation her. „Nun haben wir mehr Kapazitäten, mehr Know-how und mehr Personal“, freuen sich die Geschäftsführer Daniel und Markus Link.

„Und wir können damit unser Produktsortiment erweitern, neue Kunden gewinnen und unsere Geschäftstätigkeit ausweiten“, ergänzt Matthias Koch. Der Senior Key-Account-Manager von LINK wird federführend die LINK Kunststofftechnik zusammen mit Nicole und Oliver Wagner ausbauen. Letztere betreuen weiterhin die bisherigen Kunden von Arku Plast: „Wir sind sehr froh mit LINK ein Unternehmen gefunden zu haben, bei dem wir die Erfolgsgeschichte unseres Familienbetriebes in sehr guten Händen wissen und unter dessen Dach wir sie gemeinsam weiterentwickeln können.“

Mit der Erweiterung ergeben sich attraktive Synergieeffekte. „Wir können unseren Kunden nicht nur Kunststoffprodukte anbieten, sondern sind in der Lage, sie so zu entwickeln und herzustellen, dass sie gleichzeitig mit dem von ihnen gewünschten technischen Innenleben, zum Beispiel Platinen, bestückt sind“, erklärt Matthias Koch. „Für unsere Bestandskunden ist das ein willkommener Mehrwert. Und gegenüber neuen Kunden positionieren wir uns damit als attraktiver Produktentwickler und Hersteller.“

Bisher entwickelte und produzierte LINK vor allem für Kunden aus dem Bereich Security und Building Automation. Mit dem Erwerb von Arku Plast kommen Kunden aus weiteren Branchen wie der Auto-Zuliefer- und der Elektroindustrie, dem Maschinenbau sowie der Schweißtechnik hinzu.

Das Pressefoto ist [hier](#) abrufbar und für redaktionelle Zwecke in Verbindung mit der LINK GmbH honorarfrei. Copyright: LINK.



Aus Arku Plast wird LINK Kunststofftechnik: Nicole und Oliver Wagner (3. und 4. v.l.) übergeben Arku Plast in die Hände von Daniel Link, Jürgen Witzendorff und Markus Link, (1., 2. und 5. v.l.).

**Über LINK:**

Die LINK GmbH entwickelt und produziert anspruchsvolle Komponenten für die Sicherheitstechnik und Gebäudeautomation. Die Geschichte des familiengeführten, mittelständischen Hightech-Unternehmens begann 1967 mit der Produktion von individuell zugeschnittenen Magnetkontakten. Heute ist das in Butzbach in der Nähe von Frankfurt am Main ansässige Unternehmen einer der größten Hersteller für VdS- und EN-zertifizierte Magnetkontakte der DACH-Region. Es bündelt Beratung, Entwicklung, Konstruktion und Produktion für das eigene Sortiment sowie für OEM und ODM am Standort in Butzbach. Die in Fenstern und Türen nahezu unsichtbar sitzenden LINK-Sensoren steuern Alarmtechnik, Raumklima und andere Prozesse verschiedenster Gebäude, zum Beispiel des Berliner Reichstags oder der Europäischen Zentralbank in Frankfurt.

**Pressekontakt:**

Carlo Alfinito, +49 (0) 6033 97404-320, [c.alfinito@link-gmbh.com](mailto:c.alfinito@link-gmbh.com)