

**Presseinformation 12.02.2019**

## **Der Ort, an dem Zukunft entsteht: ZENNER feiert den Spatenstich der neuen Firmenzentrale in Saarbrücken**

**Saarbrücken, 12. Februar 2019.** Am 11.02.2019 fand bei der ZENNER International GmbH & Co. KG am Standort in der Römerstadt in Saarbrücken der Spatenstich für die neue Firmenzentrale statt. Zu den Rednern beim Spatenstich gehörten auch Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie, Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes, und Charlotte Britz, Oberbürgermeisterin der Landeshauptstadt Saarbrücken.

Sascha Schlosser, Geschäftsführer der ZENNER International, die weltweit rund 2.500 Mitarbeiter zählt, zeigte sich in seiner Begrüßungsrede begeistert: „Unser Neubau ist ein klares Bekenntnis zum Standort Saarbrücken. Nur wer moderne Arbeitsplatzkonzepte bietet, ist für junge Menschen interessant und bleibt gleichzeitig für erfahrene Mitarbeiter attraktiv. Der Einbau innovativer Technik wird außerdem dazu beitragen, dass unser neuer Firmensitz bei seiner Fertigstellung das modernste Haus des Saarlandes sein wird - mit smarterer Haustechnik, smarterer Energietechnik und smarten Arbeitswelten.“

Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie sagte: „Der von mir vor einer Woche vorgestellte Entwurf für eine Nationale Industriestrategie 2030 nimmt die Sicherung bzw. Wiedererlangung der wirtschaftlichen und technologischen Führungsposition Deutschlands und der EU in den Blick. Investitionen sind Ausdruck von Zuversicht, die nicht nur auf die Beschäftigten ausstrahlt, sondern auch auf benachbarte Unternehmen, die Kommunal-, Landes- und die Bundespolitik. Zuversicht in Investitionen wie hier am Standort Saarbrücken, ist für die gesamtwirtschaftliche Entwicklung von Bedeutung.“

Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes ist gespannt auf das neue ZENNER-Gebäude. In seiner Rede betonte er, heute sei der Anspruch nicht mehr unbedingt, das größte oder höchste Gebäude zu errichten, sondern Gebäude mit Effizienz und smarterer Technologie zu bauen.

Die Oberbürgermeisterin der Stadt Saarbrücken, Charlotte Britz zeigte sich in ihrem Grußwort anlässlich des Spatenstichs erfreut über die Entscheidung von ZENNER, auch in Zukunft am Standort Saarbrücken zu investieren. Sie betonte weiter die Wichtigkeit von Themen wie Smart City und dass „wir im Saarland herausragende Unternehmen haben“.

Der Neubau der ZENNER-Firmenzentrale läutet die nächste Phase in der über 100-jährigen Firmengeschichte ein. Backsteingebäude und große Lagerhallen erinnern an die lange Tradition des saarländischen Unternehmens, das bereits seit 1903 seinen Sitz in Saarbrücken hat. Bald weichen die alten Gebäude der neuen Firmenzentrale mit hochmodern ausgestatteten Büro-, Seminar-, Schulungs-, Besprechungs- und Kommunikationsräumen. Der Standort Saarbrücken bleibt damit unumstritten der Mittelpunkt der ZENNER-Welt. Der moderne Neubau wird ein Symbol für den Wandel des Unternehmens vom Gerätehersteller zum Lösungsanbieter.

Die Digitalisierung, die mit Macht und hoher Geschwindigkeit den nächsten industriellen und gesellschaftlichen Wandel einläutet, stellt Industrie, Verwaltung, Politik und Bürger heute und in den kommenden Jahren vor große Herausforderungen. Bei ZENNER begann man bereits vor drei Jahren mit der Entwicklung digitaler Lösungen für die Energie- und Wohnungswirtschaft. Energiewende und Klimawandel

**Presseinformation 12.02.2019**

stellen gerade diese Branchen vor die Aufgabe, die Bürger bei einem schonenden Umgang mit den Ressourcen Wasser und Energie zu unterstützen.

Die neuen digitalen Messgeräte von ZENNER übertragen die Verbrauchsdaten in kurzen Abständen per Funk in eine Datenbank. Über verschiedene Applikationen können die Daten von Energieversorgern oder Immobilienverwaltern abgerufen werden. So werden unnötige Verbräuche, die z.B. durch defekte Heizungsanlagen oder Leckagen im Versorgungsnetz verursacht werden, schnell erkannt. Speziell mit dem Internet der Dinge (IoT) lassen sich heute schon viele weitere Aufgaben im kommunalen Querverbund meistern. Trafostationen werden überwacht um beispielsweise Stromausfälle zu vermeiden oder Parkplätze mit Sensoren ausgestattet, die anzeigen, wo der nächste freie Parkplatz zu finden ist.

ZENNER hat sich im Laufe der letzten beiden Jahre bundesweit zu einem Vorreiter der Digitalisierung in der Energie- und Versorgungswirtschaft entwickelt. Mit dem Internet der Dinge entstanden neue Themenfelder wie Smart Metering und Smart City, in denen ZENNER alleine im Jahr 2018 bundesweit mehr als 80 erfolgreiche IoT-Projekte realisieren konnte.

So wurde im Herbst 2018 beispielsweise gemeinsam mit den Stadtwerken Saarbrücken und der Stadtwerktochter co.met GmbH in Saarbrücken eines der bislang größten IoT-Projekte bundesweit gestartet. Mit schnellen und effektiven IoT-Lösungen wird die Zukunftsfähigkeit von Stadtwerken, Energieversorgern und Kommunen verbessert. Aktuell entwickelt ZENNER für saarländische Kommunen Starterpakete zum Einstieg in die digitale Transformation kommunaler Querverbünde.

Der erfolgreiche Einstieg in die digitale Welt bringt neue Herausforderungen mit sich. Eine davon ist das Wachstum. Im vergangenen Jahr bereits schuf ZENNER mehr als ein Dutzend neue Arbeitsplätze für Spezialisten in den Bereichen Digitalisierung und Projektmanagement. Weitere sollen am Standort Saarbrücken in den kommenden beiden Jahren hinzukommen.

Der Neubau der ZENNER-Firmenzentrale wird auf drei Etagen eine Nutzfläche von ca. 3.200,00 m<sup>2</sup> bieten. Insgesamt verfünffacht ZENNER damit seine Büro- und Nutzfläche in Saarbrücken. Zukünftig werden der Vertrieb klassischer Messsysteme, der IoT-Vertrieb, das internationale Vertriebsmanagement, IoT-Projektmanagement, klassisches und IoT-Produktmanagement, Marketing sowie Forschung und Entwicklung in dem neuen Gebäude ihren Platz finden und zukunftssichere Arbeitsplätze für hochqualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bieten.

## Presseinformation 12.02.2019

### Über ZENNER

Die ZENNER International GmbH & Co. KG mit Hauptsitz in Saarbrücken entwickelt, produziert und vertreibt Messtechnik für globale Märkte. ZENNER betreibt Produktionsstätten in Europa, Asien und den USA und ist weltweit mit 60 Standorten vor Ort. 1903 gegründet, gehört das Unternehmen seit 2005 zur familiengeführten Unternehmensgruppe Minol-ZENNER. Minol und ZENNER beschäftigen weltweit mehr als 3.500 Mitarbeiter. Zum Portfolio gehören Wohnungs-, Haus- und Großwasserzähler, Wärmezähler, Gaszähler und moderne Systemtechnik. Kunden von ZENNER sind Energieversorger und Stadtwerke, aber auch Industrieunternehmen, Großhändler und Messdienstleister. Seit 2016 setzt ZENNER im Rahmen seiner Digitalisierungsstrategie auf innovative Systemlösungen auf Basis von Internet-of-Things (IoT)- Technologien von der Projektentwicklung über die Messdatenerfassung und -verarbeitung bis zur Applikation beim Endanwender und IoT-Netzbetrieb. Seit 2017 gehören die ZENNER IoT Solutions GmbH mit Sitz in Hamburg sowie die ZENNER Hessware GmbH in Mannheim zur Unternehmensgruppe. Beide sind spezialisiert auf die Entwicklung kundenspezifischer IoT-Applikationen.

**Mehr Informationen unter [www.zenner.de](http://www.zenner.de)**

### Über die Minol-ZENNER-Gruppe

Die familiengeführte Unternehmensgruppe bietet Gerätetechnik, Abrechnungsdienstleistungen und IoT-Lösungen für globale Märkte. Als weltweit führender Dienstleister für die Immobilien- und Versorgungswirtschaft beschäftigt sie 3.500 Mitarbeiter in mehr als 40 Ländern mit Tochtergesellschaften und weiteren Vertriebspartnern in über 100 Ländern. Mit Übernahme der Brunata International in Kopenhagen im Sommer 2018 etabliert sie sich weltweit als drittgrößter Anbieter von Submetering-Lösungen. Mit Hauptsitz in Leinfelden-Echterdingen und einer flächendeckenden Präsenz von 20 Niederlassungen in Deutschland bietet Minol eine Reihe von Services rund um die Abrechnung der Energiekosten, um Betriebskosten zu minimieren und Immobilien rechtssicher zu verwalten. Überdies unterstützt die Minol ZENNER Gruppe ihre Kunden bei der Digitalisierung ihrer Prozesse und der Umsetzung von Zukunftsszenarien wie Smart Home, Smart Care und Smart City.

**Mehr Informationen unter [www.minol.de/minol-zenner-gruppe](http://www.minol.de/minol-zenner-gruppe)**

### Pressekontakt

ZENNER International GmbH & Co. KG

Patrik Sartor

Römerstadt 6

66121 Saarbrücken

T. +49 681 / 9 96 76 - 31 57

F. +49 681 / 9 96 76 - 31 00

[patrik.sartor@zenner.com](mailto:patrik.sartor@zenner.com)

[www.zenner.com](http://www.zenner.com)

## Presseinformation 12.02.2019



Sascha Schlosser, Geschäftsführer der ZENNER International GmbH & Co. KG



Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie

Presseinformation 12.02.2019



Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes



Charlotte Britz, Oberbürgermeisterin der Landeshauptstadt Saarbrücken

Presseinformation 12.02.2019



Der symbolische Spatenstich auf dem Gelände der Firma ZENNER.

**Personen (von links nach rechts):**

Uwe Rixecker, Geschäftsführer der RIX Bau GmbH

Sascha Schlosser, Geschäftsführer der ZENNER International GmbH & Co. KG

Peter Altmaier, Bundesminister für Wirtschaft und Energie

Gerd Michael Bach, Architekt

Tobias Hans, Ministerpräsident des Saarlandes

Werner Lehmann, Gesellschafter der ZENNER International GmbH & Co. KG, der Minol-Messtechnik W. Lehmann GmbH & Co. KG sowie der Minol-ZENNER-Gruppe

Charlotte Britz, Oberbürgermeisterin der Stadt Saarbrücken

Alexander Lehmann, geschäftsführender Gesellschafter der ZENNER International GmbH & Co. KG, der Minol-Messtechnik W. Lehmann GmbH & Co. KG sowie der Minol-ZENNER-Gruppe