

## **abat+ und Daimler Protics GmbH laden zum symbolischen Spatenstich**

**Ausbau des IT-Standortes St. Ingbert / Fertigstellung des Gebäudes bis September 2021**

**St. Ingbert, 23.09.2020 – St. Ingbert als IT-Standort zu stärken und innovative Themen gemeinsam voranzutreiben – das ist das Ziel der abat+ GmbH und Daimler Protics GmbH. Mit dem Bezug eines neuen Firmengebäudes im Innovationspark Beckerturm wollen beide Unternehmen die Weichen in Richtung Zukunft stellen. Am Mittwoch, 23. September 2020, luden Peter Grendel von abat+ und Jonas von Malottki von Daimler Protics GmbH den saarländischen Ministerpräsidenten Tobias Hans, die stellvertretende Ministerpräsidentin und SPD-Vorsitzende des Saarlands, Anke Rehlinger, sowie St. Ingberts Oberbürgermeister Dr. Ulli Meyer ein, sich den zukünftigen Standort und das Fortschreiten der Bauarbeiten anzuschauen.**

Ein nachhaltiges, modernes Bürogebäude in einem ehemaligen Steinbruch mit dem Ansatz Arbeiten 4.0? Warum nicht Altes mit Neuem verbinden und zugleich eine ungenutzte Fläche sinnvoll nutzen? Umgesetzt wird dies momentan in St. Ingbert auf dem einstigen Gelände der Beckerbrauerei. Über die Jahre hat sich dort der „Innovationspark am Beckerturm“ entwickelt, der nun mit einem neuen Firmengebäude einen weiteren Zukunftsträger erhält: Die Firma abat+, die bereits ein paar Meter weiter ihren bisherigen Firmensitz hat, sicherte sich das knapp 6000 m<sup>2</sup> große Areal im ehemaligen zweiten Steinbruch und fand mit der Daimler Protics GmbH einen passenden Miet- und Innovationspartner – nicht nur, um zukünftig gemeinsame Projekte zu realisieren, sondern auch, um die Stadt St. Ingbert noch mehr als renommierten IT-Standort zu stärken. „Der Standort im Innovationspark und in St. Ingbert ist für uns ideal, da wir hier die optimalen Bedingungen für unser weiteres Vorhaben finden. Wir werden hier Tradition und Moderne miteinander verbinden. Mit den neuen Büroräumen unterstützen wir gleichermaßen ein effizientes, modernes Arbeiten in einer flexiblen und gestaltbaren Umgebung für nachhaltiges Wachstum“, erklärt Peter Grendel von abat+. „Mit der Daimler Protics GmbH haben wir den passenden, innovativen Partner mit vor Ort, um einen Innovations-Hub umzusetzen. Unser Ziel ist es, innovative Geschäftsfelder zu eröffnen, neue Jobs zu schaffen und unseren Ansatz des modernen Arbeitens noch weiter voranzutreiben.“ Auch seitens Daimler Protics GmbH, die sich mit den Themenstellungen im Bereich PDM (Produktdatenmanagement), 3D Medien & Daten, Virtual & Augmented Reality befasst, sieht man den Standort als idealen Anknüpfungspunkt: „Mit abat+ verbindet uns bereits eine gute und enge Partnerschaft. Für uns war es daher nicht nur einfach ein logischer Schritt, sondern auch das Bestreben, uns als Unternehmen im Saarland weiter zu festigen und mit dem Team von abat+ innovative Projekte anzugehen und zu verwirklichen“, erläutert CEO Jonas von Malottki.

Den Entwurf für das Gebäude zeichnet das Architekturbüro dt+p aus Bremen verantwortlich, aus deren Feder bereits das Haus des Mutterkonzerns, die abat AG, stammt. Das neue Büro bietet insgesamt rund 3800 m<sup>2</sup> Fläche, verteilt sich auf vier Stockwerke sowie ein zusätzliches Staffelgeschoss und fügt sich optisch ideal in den Steinbruch ein. Es gibt eine Konferenzetage mit großer Terrasse, eine Photovoltaikanlage auf dem Dach, Ladestationen für E-Autos, begrünte Außenflächen und nicht zuletzt die Möglichkeit, ein Open-Space-Konzept umzusetzen. Die bauliche Umsetzung erfolgt durch Peter Gross Bau aus St. Ingbert, wobei das gesamte Bauvorhaben Ende Sommer des nächsten Jahres abgeschlossen sein soll, inklusive Außenanlage. Verbunden wird das neue mit dem bisherigen abat+-Gebäude über eine Brücke – wobei der bekannte Spruch „eine Brücke schlagen“ somit eine doppelt positive Bedeutung bekommt.

Am heutigen Mittwoch konnten sich die geladenen Gäste – der saarländische Ministerpräsident Tobias Hans, die stellvertretende Ministerpräsidentin und SPD-Vorsitzende des Saarlandes, Anke Rehlinger, sowie St. Ingberts Oberbürgermeister Dr. Ulli Meyer – ein Bild vom aktuellen Stand der Bauarbeiten machen. Gleichzeitig gehörte auch das symbolische Einmauern einer Zeitkapsel statt eines Spatenstichs dazu, der aufgrund von Corona bisher nicht stattfinden konnte. „Der Neubau durch abat+ und die Daimler Protics GmbH als Mieter sowie die Schaffung von weiteren Arbeitsplätzen sind ein erfreuliches Signal für den Wirtschafts- und IT-Standort Saarland. Die gelungene Kooperation auf dem Gebiet digitaler Systeme zur Qualitätssicherung und vernetzter Produktionssteuerung sind zukunftsweisend und unterstützen die Innovationsstrategie des Saarlandes. Damit wird der Transfer aus Forschung und Entwicklung in unserem Land weiter gestärkt“, sagt Ministerpräsident Tobias Hans. Und auch Oberbürgermeister Dr. Ulli Meyer fand lobende Worte: „Im Innovationspark Beckerturm treffen Innovation, Know-how und Unternehmertum an einem historischen Ort zusammen. Ich freue mich über die Neuansiedlung der Daimler Protics GmbH. Zusammen unter einem Dach mit abat+ werden in Zukunft aus St. Ingbert weltweite Produktionsprozesse optimiert und virtuell abgebildet. Mit dieser innovativen Ansiedlung schaffen wir nachhaltige Arbeitsplätze. Daimler Protics ist ein weiterer wichtiger Baustein auf dem Weg zur IT-Stadt St. Ingbert.“



### **Über abat+**

Das Unternehmen ist führender Dienstleister im Bereich von Hochverfügbarkeitslösungen zur Produktionssteuerung und -planung sowie zur Qualitätssicherung. Die Kernkompetenzen: PLUS ist ein einzigartiges Manufacturing Execution System (MES) zur Produktionssteuerung und hilft bei der Optimierung komplexer Prozesse – im Automobilssektor und in der diskreten Fertigung. Das System unterstützt ganzheitlich eine intelligente und effiziente Produktion. Als weitere Kernkompetenz ist abat+ ein Anbieter von Cloud-Lösungen. Im Fokus ist die performante und kosteneffiziente Umsetzung von IT-Projekten sowie die Entwicklung zukunftsfähiger Lösungen, u.a. für eine Hybrid Manufacturing Umgebung. Ein weiterer Schwerpunkt ist die App-Entwicklung mit Konzeption, Planung, Programmierung und Pflege mobiler Anwendungen. Die abat+ GmbH ist strategischer Partner der Daimler AG und übernimmt weltweit die Wartung sowie Weiterentwicklung der Fertigungssteuerung aller Mercedes Benz Werke. Eine globale Präsenz, „Rund um die Uhr“-Betreuung sowie „Realtime“-Unterstützung ist dafür Voraussetzung.

### **Über Daimler Protics GmbH**

„Daten sind unsere DNA, unsere Kompetenzen der Baustein“. Die Daimler Protics GmbH berät und unterstützt als 100%-iges Tochterunternehmen der Daimler AG den Konzern im Product-Lifecycle-Management rund um komplexe Produktdaten. Das Kerngeschäft liegt in der Gestaltung der digitalen Realität mit Produkt- und Mobilitätsdaten. Besonders richtet sich der Fokus auf die Themenfelder der intuitiven Mobilität in den Kernkompetenzen Produktdatenmanagement, 3D Daten & Medien sowie Virtual und Augmented Reality. Im Detail gehören dazu das Management, die Strukturierung und die Visualisierung komplexer Produktdaten in 2D und 3D sowie Software-Entwicklung für erlebbare VR- und AR-Anwendungen. Daimler Protics ist in der gesamten Wertschöpfungskette der Daimler AG tätig – von der Entwicklung über die Produktion bis zum Sales/After-Sales. Die Gründung erfolgte im Jahr 2002 mit 13 Mitarbeiter\*innen. Heute zählt Daimler Protics an den Standorten Leinfelden-Echterdingen, Böblingen, Ulm und Saarbrücken ca. 700 Mitarbeiter\*innen.

### **Unternehmenskontakt**

#### **abat+ GmbH**

Innovationspark am Beckerturm  
Kaiserstraße 170-174  
66386 St. Ingbert  
Fon 06894 – 3880-800  
Mail [info@abatplus.de](mailto:info@abatplus.de)

### **Pressekontakt**

#### **Orbitak AG**

Frank Lenk  
Schwachhauser Ring 78  
28209 Bremen  
Fon 0421 – 566 33 114  
Mail [frank.lenk@orbitak.com](mailto:frank.lenk@orbitak.com)