

# Presseinformation

## **Follmann Chemie Gruppe wächst weiter**

### **Neues Grundstück in Minden vergrößert Areal um 40 Prozent**

**Minden, 07.12.2023. In den vergangenen Jahren hat die Follmann Chemie Gruppe kontinuierlich in den Ausbau und die Modernisierung ihres Standorts an der Heinrich-Follmann-Allee investiert. Nun erweitert sie ihr jetziges Betriebsgelände von rund 100.000 m<sup>2</sup> um weitere 40.000 m<sup>2</sup> – nicht nur eine wirtschaftliche Entscheidung, sondern auch ein klares Bekenntnis zur Verbundenheit mit der Region.**

Mit dem Grundstückkauf setzt die Follmann Chemie Gruppe ihren dynamischen Kurs fort, den sie in den letzten Jahren am Standort Minden verfolgt hat: Nachdem das 2012 in Funktion genommene Entwicklungsgebäude bereits fünf Jahre später zu klein wurde, hat die Gruppe 2017 die Laborkapazitäten entscheidend erweitert und damit Arbeitsplätze für insgesamt 75 Forschungsmitarbeitende geschaffen. „Damit stellen wir letztlich unsere Innovationskraft sicher“, betont Geschäftsführer Dr. Henrik Follmann. Ein Jahr später, 2018, ging dann die neue bauchemische Produktion in Betrieb. Mit dieser hat sich die Unternehmensgruppe im Bereich Automatisierung und Digitalisierung auf den neuesten Stand gebracht und setzt auch in puncto Qualität neue Maßstäbe setzen.

### **Meilenstein folgt auf Meilenstein**

2022 folgte dann die Einweihung des Technologie- und Wissenszentrums, kurz TWZ. Als multifunktionales Schulungs- und Veranstaltungszentrum ausgelegt, agiert das TWZ als Ort des Zusammenkommens sowohl für Mitarbeiter der Follmann Chemie als auch für Partner. „Hier bringen wir alle zusammen, denn wir wissen: Nur im gemeinsamen Austausch lassen sich zukunftsweisende

Herausgeber:  
Follmann Chemie GmbH  
Heinrich-Follmann-Str. 1  
32423 Minden  
Telefon: +49 571 9339-0  
[www.follmann-chemie.de](http://www.follmann-chemie.de)

Ansprechperson:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
D-44263 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)  
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

# Presseinformation

Lösungen entwickeln“, ergänzt Dr. Henrik Follmann. In einem neuen Technikum testet die Follmann Chemie Gruppe ihre Produkte unter realistischen Bedingungen.

In diesem Jahr startete darüber hinaus der Bau einer Produktionsanlage für reaktive Systeme. „Damit vergrößern wir unser Portfolio an emissionsarmen, umweltfreundlichen Produkten. Der Wandel zu biobasierten Bindemitteln ist für uns wesentlich, und wir sind auf einem sehr guten Weg“, so der Geschäftsführer. „Aber gleichzeitig haben wir damit auch die letzte freie Fläche aus unserem bestehenden Grundstück genutzt.“ Für das nächste Projekt, das bereits in der Feinplanung befindliche „Haus für Mitarbeitende“ mit modernen Arbeitsplätzen und einer Kantine, werden auf dem Stammgelände in die Jahre gekommene Altgebäude weichen müssen.

## Neue Möglichkeiten in Minden

Mit dem Erwerb des 40.000 m<sup>2</sup> großen Grundstücks in direkter Nachbarschaft zum bestehenden Betriebsgelände hat die Follmann Chemie Gruppe die Möglichkeit geschaffen, in Minden weiter im Bereich der Heinrich-Follmann-Straße zu wachsen und Erweiterungen umzusetzen. Dr. Thomas Damerau, Geschäftsführer der Follmann Chemie, verrät: „Wir werden jetzt die nächste Stufe unserer Entwicklung angehen und einen großen Schritt machen. Dabei geht es vor allem um Themen im Zusammenhang mit Nachhaltigkeit, Produktion und Logistik. Wir sind sehr froh, unserer Belegschaft am jetzigen Standort weitere Perspektiven zu eröffnen.“

Gleichzeitig gibt es bei der Follmann Chemie Gruppe nach wie vor Pläne für den Bestand: Binnen fünf Jahren sollen

Herausgeber:  
Follmann Chemie GmbH  
Heinrich-Follmann-Str. 1  
32423 Minden  
Telefon: +49 571 9339-0  
[www.follmann-chemie.de](http://www.follmann-chemie.de)

Ansprechperson:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
D-44263 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)  
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

# Presseinformation

Niederenergieverbraucher CO<sub>2</sub>-frei werden. Zudem sollen der Wasserverbrauch halbiert und die Recyclingquote erhöht werden.

(ca. 3.240 Zeichen inkl. Leerzeichen)



Bildunterschrift:

Die Follmann Chemie Gruppe hat in den vergangenen Jahren laufend in den Standort Minden investiert. Damit dies in Zukunft weiterhin möglich ist, hat sie ein neues Grundstück erworben und vergrößert damit das bestehende Betriebsgelände um 40 Prozent.

Fotonachweis: Follmann Chemie Gruppe



Bildunterschrift:

Dr. Henrik Follmann (l.) und Dr. Thomas Damerau (r.), Geschäftsführer der Follmann Chemie Gruppe, sehen den zukünftigen Entwicklungen am Standort Minden positiv entgegen. Das nächste große Projekt: das „Haus für Mitarbeitende“ mit modernen Arbeitsplätzen und einer Kantine. Dafür

Herausgeber:  
Follmann Chemie GmbH  
Heinrich-Follmann-Str. 1  
32423 Minden  
Telefon: +49 571 9339-0  
[www.follmann-chemie.de](http://www.follmann-chemie.de)

Ansprechperson:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
D-44263 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)  
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

# Presseinformation

werden aber noch auf dem Stammgelände in die Jahre gekommene  
Altgebäude weichen.

## Fotonachweis: Follmann Chemie Gruppe

Die Follmann Chemie Gruppe ist eine inhabergeführte, international agierende Unternehmensgruppe aus dem Bereich Spezialchemie. Ihr angehörig sind die Geschäftsbereiche Follmann und Triflex: Follmann ist Spezialist für wässrige Druckfarben, Holz- und Papierklebstoffe sowie die Mikroverkapselung von Duftstoffen, die bei Konsumgüterherstellern zur Anwendung kommen. Triflex ist der führende europäische Spezialist für Flüssigabdichtungen und Kaltplastiken, die Bau- und Infrastrukturprojekte zu langfristigem Erfolg führen. Die Produktion und zentrale Funktionen der Gruppe sind in Minden gebündelt, die Exportquote beläuft sich auf 50 Prozent. Weltweit sind über 900 Mitarbeiter im Einsatz. Mit hoher Innovationskraft und exzellenter Produktqualität ist die Follmann Chemie Gruppe in der Lage, kundenindividuelle Lösungen und Services umzusetzen. Darin begründen sich die Schlüsselfaktoren für das Wachstum und die Zukunftsfähigkeit der Gruppe.

Herausgeber:  
Follmann Chemie GmbH  
Heinrich-Follmann-Str. 1  
32423 Minden  
Telefon: +49 571 9339-0  
[www.follmann-chemie.de](http://www.follmann-chemie.de)

Ansprechperson:  
Presse & Media Relations  
Anne Brussig  
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 - 621  
E-Mail: [anne.brussig@triflex.de](mailto:anne.brussig@triflex.de)

Redaktion:  
presigno GmbH  
Unternehmenskommunikation  
Labor Phoenix  
Konrad-Adenauer-Allee 10  
D-44263 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740  
E-Mail: [pr@presigno.de](mailto:pr@presigno.de)  
<https://www.presigno.de>

**Abdruck frei – Beleg erbeten**