Verla-Pharm in Tutzing: Neuerbau für Arzneimittel und Wohnungen gestartet!

Verla-Pharm in Tutzing beginnt mit dem Bau eines neuen Labors und Bürogebäudes, um wachsende Kapazitätsanforderungen zu erfüllen.



Bernrieder Straße 1, 82327 Tutzing, Deutschland - Verla-Pharm, ein etablierter Arzneimittelhersteller aus Tutzing, setzt mit einem umfassenden Ausbau seiner Produktionskapazitäten ein klares Zeichen für die Zukunft. Am 21. Mai 2025 fand der Spatenstich für ein neues vierstöckiges Gebäude an der Bernrieder Straße 1 statt, das mit einem Kostenrahmen von etwa 15 Millionen Euro veranschlagt wird. Rund 40 Vertreter der Gemeinde, darunter Bürgermeister Ludwig Horn, nahmen an der feierlichen Veranstaltung teil. Das neue Gebäude wird nicht nur Laborflächen, sondern auch Vertriebs- und Verpackungsbereiche sowie Büros und Konferenzräume umfassen.

Im Erdgeschoss werden zusätzliche Kapazitäten für den Vertrieb

und die Verpackung geschaffen. Die oberen Etagen sind für ein modernes Labor vorgesehen, das den technischen Anforderungen der Branche gerecht werden soll. Im Kellergeschoss wird Raum für technische Einrichtungen sowie Umkleiden für die Mitarbeiter bereitgestellt. Die Fertigstellung des Neubaus, der eine entscheidende Erweiterung der Produktionskapazitäten darstellt, ist in zwei Jahren geplant.

Wachstumsperspektiven und soziale Verantwortung

Verla-Pharm plant in einem weiteren Schritt den Bau von 70 Wohnungen, die in drei Mehrfamilienhäusern und sechs Doppelhäusern untergebracht werden sollen. Der entsprechende Bauantrag für die Mehrfamilienhäuser wurde bereits eingereicht. Dieses Vorhaben spiegelt nicht nur das Bestreben des Unternehmens wider, weiter zu wachsen, sondern auch die soziale Verantwortung gegenüber der Region. Die lange Geschichte von Verla-Pharm geht auf eine über 200-jährige Tradition der Apotheke zurück und das Unternehmen feierte 2024 sein 75-jähriges Bestehen.

Der Hersteller ist bekannt für seine hochwertigen Produkte, wie das Kaliumpräparat Kalium Verla®, welches in Apotheken erhältlich ist. Kalium ist ein lebenswichtiger Mineralstoff, der eine Vielzahl von Funktionen im Körper unterstützt, darunter die normalen Funktionen von Nerven- und Muskelzellen sowie die Herztätigkeit. Ein Kaliummangel kann ernste gesundheitliche Konsequenzen nach sich ziehen. Die Anwendungsgebiete von Kalium Verla® reichen von der Beseitigung und Vermeidung von Kaliummangel bis zur Behandlung von neuromuskulären Störungen.

Nachhaltigkeit in der Arzneimittelindustrie

Die Arzneimittelindustrie befindet sich in einem Transformationsprozess, der durch neue Nachhaltigkeitskriterien geprägt ist. Laut einem Bericht des Ärzteblatts dürfen Unternehmen, die diese Kriterien erfüllen, an öffentlichen Ausschreibungen teilnehmen, um umweltbewusste Arzneimittel anzubieten. Anfang April fand die erste Generikaausschreibung mit Nachhaltigkeitskriterien statt, an der 35 Betriebs- und Innungskrankenkassen beteiligt waren. Die Anzahl der ausgeschriebenen Wirkstoffe war hoch, wobei sieben von acht vergeben wurden.

Die nachhaltigen Wettbewerbskriterien zielen darauf ab, die Umweltauswirkungen der Arzneimittelproduktion zu reduzieren, was zunehmend an Bedeutung gewinnt. Gertrud Demmler von der SBK Siemens-Betriebskrankenkasse betonte die Wichtigkeit dieser Standards für die Branche. In diesem Kontext positioniert sich Verla-Pharm optimal, um den steigenden Ansprüchen an ökologischen und gesellschaftlichen Verantwortung gerecht zu werden.

Insgesamt zeigt das Engagement von Verla-Pharm für Expansion und Nachhaltigkeit, dass das Unternehmen sowohl seine wirtschaftlichen als auch seine sozialen und ökologischen Ziele fest im Blick hat. Diese Entwicklungen könnten nicht nur die lokale Wirtschaft ankurbeln, sondern auch einen positiven Einfluss auf die Gesundheitsversorgung der Region haben.

Details	
Ort	Bernrieder Straße 1, 82327 Tutzing,
	Deutschland
Schaden in €	15000000
Quellen	• www.merkur.de
	www.verla.de
	 www.aerzteblatt.de

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de