

Press release

Vetter baut sein globales Netzwerk für die klinische Herstellung weiter aus

Produktionsstätten in Europa und USA erhöhen Prozesseffizienz und Kapazitäten

- **Baumaßnahmen am neuen klinischen Standort in Des Plaines verlaufen planmäßig**
- **Ausbau der Infrastruktur am österreichischen Standort stärkt klinische Prozesse**
- **Etablierter Standort in Skokie verzeichnet weiterhin positive Ergebnisse**

Ravensburg, 14. April, 2026: Vetter, einer der weltweit führenden Pharmadienleister im Bereich der aseptischen Produktion injizierbarer Arzneimittel, gibt den weiteren Ausbau seines globalen Netzwerks für die klinische Herstellung bekannt. Mit der kontinuierlichen Erweiterung seines Leistungsangebots im Bereich Vetter Development Service unternimmt das Unternehmen entscheidende Schritte, um die notwendige Kapazität, hochmoderne Technologien und spezialisierte Expertise bereitzustellen und somit der weltweit steigenden Nachfrage gerecht zu werden. Durch die weitere Stärkung seiner Präsenz in Europa und den USA positioniert sich Vetter als verlässlicher, langfristiger Partner für biopharmazeutische Innovatoren weltweit.

„Unsere fortlaufende globale Expansion spiegelt unseren ganzheitlichen Ansatz wider, Kunden in ihrer klinischen Entwicklung umfassend zu unterstützen“, sagt Dr. Claus Feußner, Senior Vice President Vetter Development Service. „Durch Investitionen in Technologie und Kapazitäten stellen wir unseren Partnern maßgeschneiderte Herstellungsservices für frühe Entwicklungsphasen bereit, damit ihre Moleküle erfolgreich den Weg vom Labor in die Klinik finden.“

US-Standorte mit starker Performance und großen Ausbauprojekten

Vetter bleibt in den USA weiterhin auf Wachstumskurs. Der Standort in Skokie, Illinois, ist weiterhin ein zentraler Partner für globale Biotech-Unternehmen. Seit seiner Eröffnung hat der Standort über 140 Kunden und mehr als 350 Wirkstoffe auf dem anspruchsvollen Weg durch die klinische Entwicklung begleitet. Über 40 % der Kunden von Skokie sind Start-ups oder kleine Unternehmen mit weniger als 50 Mitarbeitenden.

Auf dieser Grundlage schreitet der Bau der neuen, 15.000 Quadratmeter großen Einrichtung in Des Plaines, Illinois, planmäßig voran. Mit der in Kürze geplanten Fertigstellung der Stahlkonstruktion beginnt der Innenausbau. Nach der Inbetriebnahme im Jahr 2029 wird der Standort die klinischen Produktionskapazitäten von Vetter in den USA weiter erhöhen und das langfristige Engagement des Unternehmens stärken.

Europäischer Standort wächst infolge Kundennachfrage

Die europäische Produktionsstätte von Vetter in Rankweil in Österreich entwickelt sich ebenfalls sehr positiv bei der Herstellung und Qualitätskontrolle von Arzneimittelkandidaten für klinische Studien. Um dem stetig steigenden Projektumfang gerecht zu werden, führt Vetter mehrere infrastrukturelle Anpassungen am Standort durch.

Die Maßnahmen betreffen unter anderem die Etablierung eines zusätzlichen Wiegeraums sowie eines weiteren Ansatzraums innerhalb des aseptischen Produktionsbereichs. Auch die Kapazitäten für die manuelle Optische Kontrolle werden erhöht. Darüber hinaus wird das Serviceangebot am Standort von neuen Kühlräumen, speziellen Gefriereinheiten zur Lagerung von API und einer weiteren Inkubationskammer für mikrobiologische Testungen profitieren.

Durch die fortgesetzte Optimierung der Prozesse sowie den Ausbau der Kapazitäten auf beiden Seiten des Atlantiks festigt Vetter seine Rolle als globaler Partner für die umfassende und cGMP-konforme klinische Entwicklung und aseptische Herstellung. Die enge Abstimmung der europäischen und US-amerikanischen Standorte gewährleistet harmonisierte Prozesse, konsistente Qualitätsstandards und die Flexibilität, die zur Erfüllung der sich wandelnden Anforderungen weltweit tätiger Kunden notwendig ist.



©Vetter Pharma International GmbH: Die Bauarbeiten auf der Vetter-Baustelle in Des Plaines schreiten planmäßig voran (April 2026)

Die Vetter-Pressemappe und weitere Hintergrundinformationen finden Sie [hier](#).

Über Vetter

Vetter ist eine führende Contract Development und Manufacturing Organisation (CDMO) mit Hauptsitz in Ravensburg und Produktionsstätten in Deutschland, Österreich und den USA. Als Global Player ist der unabhängige Pharmadienleister mit eigenen Vertriebsstandorten in den asiatisch-pazifischen Märkten Japan, China, Südkorea und Singapur nahe an seinen Kunden. Weltweit schätzen Pharma- und Biotechunternehmen die jahrzehntelange Erfahrung, die hohe Qualität, moderne Technologien, sowie die Zuverlässigkeit und das Engagement der 7.300 Mitarbeitenden. In enger Zusammenarbeit mit seinen Kunden versorgt Vetter Patientinnen und Patienten auf der ganzen Welt mit lebensverbessernden Medikamenten. Dabei unterstützt der Pharmadienleister von der Prozessentwicklung über die klinische und kommerzielle Abfüllung bis hin zu vielfältigen Montage- und Verpackungsangeboten

für Vials, Spritzen und Karpulen. Mit innovativen Ansätzen entwickelt das Unternehmen gemeinsam mit seinen Auftraggebern vorgefüllte Injektionssysteme zur stetigen Verbesserung von Patientensicherheit, -komfort und -compliance. Das Thema Nachhaltigkeit hat für Vetter eine hohe Priorität. Deshalb handelt das Familienunternehmen als Corporate Citizen sozial und ethisch verantwortlich. Der Pharmadienleister ist Mitglied des *UN Global Compact*, der *Science Based Target initiative (SBTi)* und hält den Platin-Status im *EcoVadis*-Ranking. Vielfache Preise wie die *CDMO Leadership Awards*, der *Frost & Sullivan Customer Value Leadership Award* oder die Auszeichnung als *Best Managed Company* unterstreichen das Engagement für nachhaltiges Wirtschaften. Das bereits 1950 in Ravensburg gegründete Unternehmen ist noch heute in Familienbesitz. Für weitere Informationen besuchen Sie www.vetter-pharma.com und folgen Sie Vetter auf [LinkedIn](#).

Kontakt

Vetter Pharma International GmbH
Markus Kirchner
Unternehmenssprecher / Media Relations
Eywiesenstraße 5
88212 Ravensburg
Deutschland
Telefon: +49 (0)751-3700-3729
E-Mail: PRnews@vetter-pharma.com