

Medienmitteilung

## **Startschuss für ein neues Produktionswerk von Ypsomed in China**

**Burgdorf, 27.04.2023, 7:00 Uhr – Am 25. April 2023 fand im Changzhou National Hi-tech District der Spatenstich für das neue Produktionswerk von Ypsomed (SIX: YPSN) statt. Um den rasant wachsenden chinesischen Markt für Injektionssysteme effizient bedienen zu können, investiert Ypsomed in das neue Produktionswerk in einer ersten Phase über CHF 35 Mio. Die Produktion wird voraussichtlich in der zweiten Jahreshälfte 2024 aufgenommen.**

Mit dem Spatenstich startet der Bau des neuen Produktionswerks im Industriepark Changzhou. Der Industriepark Changzhou National Hi-tech District (CND) ist mit über 10'000 ansässigen Unternehmen, davon rund 1'500 aus dem Ausland, 439 km<sup>2</sup> gross und auf die Hightech-Industrie ausgerichtet. Die Bauzeit des neuen Ypsomed Werkes wird rund ein Jahr dauern. Das Werk wird voraussichtlich in der zweiten Jahreshälfte 2024 den Betrieb aufnehmen. Der Standort Changzhou wird Produktion, Logistikküchen, Qualitätskontrolle und technischer Unterhalt beheimaten und Injektionssysteme für den chinesischen Markt herstellen. Das Werk wird mit denselben hochmodernen Kunststoffspritzgussmaschinen, Bedruckungsanlagen sowie Montageautomaten ausgestattet sein, wie die Werke in der Schweiz und in Deutschland.

### **In China für China**

“Der chinesische Markt wächst rasant und die Anzahl unserer lokalen Kundenprojekte steigt stetig. Aufgrund dieses Wachstumspotenzials ist der Aufbau einer Produktionsstätte vor Ort für uns naheliegend. Wir verschieben keine Kapazitäten aus Europa, sondern erweitern sie. Mit unserem neuen Produktionswerk in China sind wir näher an unseren chinesischen Kunden und verkürzen die Lieferketten beträchtlich, was auch unseren CO<sub>2</sub>-Fussabdruck weniger belasten wird”, begründet CEO Simon Michel den Schritt nach China.

Seit über 15 Jahren liefert Ypsomed bereits Produkte wie den wiederverwendbaren ServoPen nach China. In Zukunft werden Pharmaunternehmen auch in China vermehrt Einwegprodukte, wie den UnoPen oder den Ypsomate, einsetzen. Das Geschäft mit Einwegprodukten ist volumenintensiver, weshalb die Nähe der Produktion zum Lieferort gesucht wird. Die Stadt Changzhou liegt im Yangtzi Fluss Delta, westlich der Metropole Schanghai und ist mit über fünf Millionen Einwohnern ein aufstrebender Handels- und Industriestandort.

### **Fakten und Zahlen zum neuen Ypsomed Produktionsstandort Changzhou**

- Rund 15'000 m<sup>2</sup> Land, Option auf weitere 5'000 m<sup>2</sup>
- Rund 15'300 m<sup>2</sup> produktive Nutzfläche
- Rund CHF 16 Mio. Planungs- und Baukosten
- Rund CHF 22 Mio. Investitionen in Produktionsequipment (im ersten von drei Ausbausritten)
- 12 Monate Bauzeit und Produktionsstart voraussichtlich im zweiten Halbjahr 2024

### **Kontakt**

Susanne Köhler, Public Relations, Ypsomed Holding AG  
+41 34 424 47 32, [susanne.koehler@ypsomed.com](mailto:susanne.koehler@ypsomed.com)

## **Ypsomed Gruppe**

Ypsomed ist die führende Entwicklerin und Herstellerin von Injektions- und Infusionssystemen für die Selbstmedikation und ausgewiesene Diabetesspezialistin mit über 35 Jahren Erfahrung. Als Innovations- und Technologieführerin ist sie bevorzugte Partnerin von Pharma- und Biotechunternehmen für Pens, Autoinjektoren und Pumpensystemen zur Verabreichung von flüssigen Medikamenten. Ypsomed präsentiert und vertreibt ihre Produktportfolios unter den Dachmarken mylife Diabetescare direkt an Patienten oder über Apotheken und Kliniken sowie unter YDS Ypsomed Delivery Systems im Business-to-Business-Geschäft an Pharmafirmen. Sie hat ihren Hauptsitz in Burgdorf, Schweiz, und verfügt über ein globales Netzwerk aus Produktionsstandorten, Tochtergesellschaften und Vertriebspartnern und beschäftigt weltweit mehr als 2'000 Mitarbeitende.

## **Ypsomed Holding AG**

Brunnmattstrasse 6

3401 Burgdorf / Schweiz

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