

About BioNet

BioNet is a biotech company focusing on bio-innovation and access to genetically-designed vaccines.

BioNet is the world's only manufacturer of licensed recombinant pertussis vaccines containing a genetically-inactivated pertussis toxin (PTgen).

BioNet's main locations are Bangkok, Thailand and Lyon, France with a vaccine manufacturing plant in Ayutthaya, Thailand. Our team of more than 200 people across the globe are fully dedicated to the development, manufacturing and supply of vaccines against re-emerging and pandemic diseases.

Due to our business expansion, we are looking for competent, enthusiastic and highly qualified individuals to join our team.

Production Staff 3-Secondary Manufacturing (Filling)

Job Location

Ayutthaya Office (Hi-Tech Industrial Estate)

Job Summary

- Control and maintain filling machine and relative machine to be able to work to support the production plan and in accordance with the goals related with GMP.
- Cleaning/preparing/sterilizing instruments and materials for filling process.
- Working under cleanroom area.

Job Qualifications

- Over 160 cm in height and have conscripted military status or received exemption
- Bachelor's degree in science or related fields.
- 0-2 year of experience in pharmaceutical industrials, filling processing with GMP environment or aseptic manufacturing process.
- Good in both written and spoken English.
- Good scientific background and technical skills.
- Good scientific knowledge of pharmaceutical industrials & cGMP/GLP and other relevant GxPs.

สถานที่ทำงาน

อยุธยา (นิคมอุตสาหกรรมไฮเทค)

บทบาท

- ควบคุมและบำรุงรักษาเครื่องบรรจุและเครื่องจักรที่เกี่ยวข้องให้สามารถทำงานเพื่อรองรับแผนการผลิตและเป็นไปตามเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับ GMP
- การทำความสะอาด/จัดเตรียม/ฆ่าเชื้อเครื่องมือและวัสดุสำหรับกระบวนการบรรจุ
- ทำงานภายใต้บริเวณห้องคลีนรูม

คุณสมบัติ

- สูง 160 ซม. ขึ้นไป ผ่านการเกณฑ์ทหารแล้วหรือได้รับการยกเว้น
- วุฒิปริญญาตรีในสาขาวิทยาศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง
- มีประสบการณ์ 0-2 ปีในอุตสาหกรรมยา, การเติมกระบวนการผลิตด้วยสภาพแวดล้อม GMP หรือกระบวนการผลิตปลอดเชื้อ
- ความสามารถในการเขียนและพูดภาษาอังกฤษในระดับดี
- มีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์และทักษะทางเทคนิคที่ดี
- ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ที่ดีเกี่ยวกับอุตสาหกรรมยา & cGMP/GLP และ GxP อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง