

# 프레스티지바이오로직스 입사지원서



이름	박병욱	영문	Byung wook Park	지원분야	완제품생산팀
생년월일	1993년 02월 28일			나이	33(만32세)
휴대폰	010-7266-6836	전화번호	N/A		
E-mail	quddnr6836@hanmail.net				
주소	충청북도청주시상당구용암동삼일아파트 106동-1002호				

## 학력사항

재학기간	학교명 및 전공	학점	구분
2012.03-2016.02	충청대학교 기계전공	2.79/4.5	졸업
2009.03-2012.02	청주공업고등학교		

## 경력사항 (전체경력: 총 7년0개월)

근무기간	회사명 및 부서	직위	담당 업무
2016.04.01~2019.03.31	보령바이오파마	사원	바이알,시린지 백신 완제품생산
2020.09.01~2021.04.30	한국코러스(춘천)	주임	바이알,시린지 백신 완제품생산
2021.06.21~2023.10.06	큐라티스	주임	바이알 백신 완제품생산
2023.10.10~2024.06.28	한국팜비오	주임	바이알,시린지,수액제,내용액제 셋업 및 실사준비
2025.02.24~	센트럴메디컬서비스	대리	바이알 조영제 완제품생산

## 교육 / 연수 (직무 관련 활동 경력)

기간	과정명	기관
2025.05.22~2025.05.23	의약품 제조 및 제조지원과정(2차)	충북바이오산학융합원

## 봉사활동

기간	활동 내용	기관

수상내용

기간	상세 내용	기관

자격증 /외국어 점수

취득일	자격증 / 면허증	등급	발행처
2012.12.14	굴삭기운전기능사		한국산업인력공단
2011.07.22	특수용접기능사		한국산업인력공단
2009.11.30	문서실무사1급		한국정보관리협회
2011.12.30	용접기능사		한국산업인력공단

병역

복무기간	군별 / 계급 / 병과	미필사유
2012.09~2014.09	공군 / 병장 / 기지건설장비운전병	만기전역

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다.

2025년 06월 09일

성명 : 박 병 욱 (인)

## 직전 직장 경력기술서

1) 회사명 : 보령바이오파마

- 소속팀 : 생산팀

- 업무 기간 : 2016.04.01 ~ 2019.03.31 (36개월)

- 이직 사유 : 새로운 생산 환경 및 바이오 의약품 생산에 관하여 좀 더 배우고자 이직을 선택했습니다.

- 제품 : 일본뇌염백신, 파상풍, 플루백신 3가,4가, 장티푸스, A간염

- 주요 업무 : 무균의약품생산(완제)

Prefilled syringe : 액상 충전 (BAUSCH + STROBEL) 비무균 : 기밀도 테스트, 내용량 확인, TUM 투입

Vial : (동결건조 및 액상) : 무균조제 - 제균여과 - 제품충전 - 첨부용제충전(주사용수) - 캡실링

동결건조기 - CNH, 세척기 터널멸균기 충전기 캡핑기 - 대용파마텍

제조지시 및 기록서 작성

점검관리(일일 점검, 사용장비 사용기록서 작성)

내용고용제 충전 (세종)

낙하균, 표면균, 부유입자, 부유균 (공장인원 특성상 생산팀에서 측정)

단백제형 조제 무균조제 실시 및 생물학적제제

- 업무 성과 : 무균실 훈증

무균공정밸리데이션 참여(주된 작업은 무균조제, 충전) - 자동화 시스템 구축 전이기에 동결건조기 선반 나르기(피자나르기) 경험이 있습니다.

각장비별 필터 관리(Millipore)

2) 회사명 : 한국코러스(춘천공장)

- 소속팀 : DP팀

- 업무 기간 : 2020.09.01 ~ 2021.04.30 (8개월)

- 이직 사유 : 경영악화 및 결혼준비와 연고지 문제

- 제품 : X

- 주요 업무 : 무균의약품 생산

Prefilled syringe : 액상 충전 (휴템)

Vial : 액상 충전(대용파마텍) 체인지 파츠(3mL, 15mL, 20mL)

무균공정밸리데이션

신규입사자 GMP교육 실시(각 설비 작동방법 및 무균작업)

- 업무 성과 : 무균설비 안정화

무균실 관리 (훈증, 글러브 테스트, 청소)

아스코르브산 PV, 프로펜주PV, 황산아연수화물PV, 스푸트니크(러시아)코로나 백신 PV

대단위실사

- 기타 : 코로나 스푸트니크 백신 생산하려하였으나 러시아, 우크라이나 전쟁으로 인한 중지 이로 인해 경영문제

3) 회사명 : 큐라티스

- 소속팀 : DP팀

- 업무 기간 : 2021.06.21 ~ 2023.10.06 (27개월)

- 이직 사유 : 경영 악화

- 제품 : 큐아씨주(아스코르브산),

- 주요 업무 : 무균의약품 생산

Vial : 동결건조 및 액상 (무균충전) 제조사 - 트루킹

충전기 적격성 평가 계획서/보고서 (충전량 확인, 불량확인, 속도확인)

충전기 체인지 파츠(3mL, 15mL, 20mL)

필터관리(각 장비별)

- 업무 성과 : 무균실 관리(훈증, 글러브 테스트, 청소)

임상용 완제의약품 제조 공정 밸리데이션 수행(pv)QTP104 : Diluent / LION, repRNA

무균실 관련 SOP 개정(충전기, ALUS, 작업복의 관리 방법)

컨셉에 따른 공정 시스템 개선(single use mixer)

회사 어려울 때 함께 있었으며, 상장 시키는데 일원이었습니다.

---

- 기타 : 동결건조기 ALUS 적용

4)회사명 : 한국팜비오

-소속팀 : 생산2팀

-업무 기간 : 2023.10.10 ~ 2024.06.28(8개월)

-이직 사유 : 계획에 없던 임신 및 52시간 초과근무로 인한 기업과 개인 의견 미조율 및 생산인원부족 임신중인 애기엄마의 케어 지금은 출산 후 가정에 충실중이며 구직활동 중입니다.(육아 휴직이라고 생각해주시면 감사하겠습니다. 입사하게 되면 육아휴직은 쓸 일 없을 것입니다.)

- 주요업무 : 1층 증축동(바이알) - 바이알 라인 장비(대용 파마텍15,20,30파이 체인지 파츠) IOQ, PQ PV 완료 각 장비 별 SOP 제정 대 단위제형 실사 준비, 라벨러PQ 및 카톤포장장비

- 제품 : 주사제 제품 X

1층 증축동(PFS, 수액제라인) - PFS 7월 장비 입고예정이며, FAT 참여(옵티마)

2층 증축동(내용액제) - 내용액제 충전기(이수이엔지), 탱크 화인FA

1층 수액제 장비 입고

- 업무 성과 : PFS FAT 참여 및 장비별 IOQ ,PV 수행

바이알(네오카프주), 내용액제 PV 완료

2024년 5월 대단위제형 실사 및 보완사항완료하였음.

- 기타 : 내용액제 주사제 수탁 제품을 가져오기 위한 주사제동 증축 많은 라인에 비해 인원이 현저히 적어 생산2팀은 잔업 및 특근이 상당했었음.

5)회사명 : 센트럴메디컬서비스

-소속팀 : 생산부

-업무 기간 : 2025.02.24 ~

-이직 사유 : 사후멸균제제 말고 무균제제를 하고싶으며, 지인의 권유로 지원하게 되었습니다

-주요 업무 : 바이알 조영제 사후멸균제품 생산 바이알장비 대용파마텍 바이알 크기 - 10mL,30mL, 50mL, 100mL, 150mL

---

## 자신이 다른 사람과 구별되는 능력이나 기질을 써주십시오. (3가지)

지원자 박병욱은 조심스러운 성격이 있습니다. 작업할 때는 신중하게 조심스럽게 작업을 합니다. 작업에 있어서 무섭거나 덜렁대지 않고 집중해서 맡은 바 업무를 해왔습니다. 사람과의 관계도 신중하면서도 조심스럽습니다. 그러다보니 급하게 업무를 하거나 대인관계 있어서 급하게 친해지는 모습보다는 천천히 차근차근 조심스럽게 다가갑니다. 사람 관계 있어서 극단적이지 않고 원만한 관계를 유지하며, 현 회사 내에서도 동료 및 선, 후배와 인간관계는 상당히 좋은 관계를 유지하고 있습니다. 예의를 중요시하고, 조심성이 많은 성격을 가지고 있습니다. 그래서 GMP 의약품 생산에 도움이 되었던 것 같습니다. 생산팀 뽑을 때 제약, 생명공학, 바이오 쪽을 선호하는 회사가 있는 경우도 있지만 기계, 전기를 선호하는 경우도 있습니다. 이유는 설비에 대한 이해가 빠르며 도면도 잘 보는 경우 있습니다. 앞서 말한 것과 같이 저는 설비에 대한 이해력과 GMP가 합쳐져서 시너지를 낼 수 있다라고 생각합니다. 자격증에 보시면 여러 가지 자격증이 있는데 자격증에서 성실성을 보여드리고자 올리게 되었고, 관심이 있는 분야에선, 집중하여 그 분야에 전문인이 되기 위하여 노력과 열정을 가지고 필요한 부분을 습득한다는 점을 보여드리고자 쓰게 된 것입니다.

## 살아오면서 자신이 성취한 것 중 자랑할 만한 것을 1,2가지 소개해 주십시오. (200자 미만)

7년0개월 생산 경력을 보유한 실무 경험 풍부한 전문가로서 안정적인 생산 환경 조성 및 생산성 향상을 위해 최선을 다할 것입니다. 항공자동차기계학부 전공을 바탕으로 다양한 산업 분야에서 경험을 쌓아왔으며, 문제 해결능력 및 의사 소통 능력을 보유하고 있습니다. 첫번째 회사에서 공정을 알고 많이 혼나 면서 배웠고 거기서 안주할 수 있었지만 저에게 배움에 열망이 있어 이직을 결심했지만 너무 쉽게 이직을 생각해 조금은 시간이 걸렸지만 다시 한번 더 주사제 생산으로 가게 되었으며, 회사에 어려움으로 인한 두번째 회사는 짧게 다녔고, 세번째 회사에서 문서작성방법을 알고 네번째 회사에서는 셋업을 배웠고 여기까지 온 것이 자랑인 것 같습니다. GMP 허가도 많이 준비하고 받았던 경험이 있습니다. 이직을 통해서 업무 및 저를 발전시킬 수 있었고 넓은 시야를 볼 수 있게 되었습니다. 바이오, 제약, 생명공학, 등등의 과를 나오지 않아 정말 어려웠지만 지금은 누구보다 비슷한 경력으로 보면 뒤쳐지지 않습니다.

## 지원 동기를 구체적으로 적어주십시오. (500자 미만)

현재 재직중인 곳은 사후멸균제제를 생산하고있으며, 사람들과도 원만한 관계를 유지 중에 있습니다. 그렇지만 회사를 다닌다고해서 저 지원자 박병욱은 안주하지 않습니다. 무엇을 업그레이드 해야할까 무엇을 발전을 해야할까 항상 생각하며 살고있습니다. 회사에 미래성과 무균제제의 생산으로 저를 발전시키고자 지원하게 되었습니다. 처음회사도 바이오회사였으며, 생산에 일이 있어 보람차고 자부심을 가지고 배움과 재미를 느끼며 일했던 경험이 있습니다. 그 느낌 다시한번 더 느끼고 싶고 제 개인이 성장하면 프레스티지바이오로직스도 같이 성장한다고 생각합니다. 월급만 받아가는 그런사람이 아니라 정말 지금까지 배웠던것과 노하우를 맘껏 펼치고 싶습니다.

## 직업 적합도 및 본인 역량을 적어주십시오. (500자 미만)

많은 경험입니다. 이력서와 같이 저는 벤처기업부터 중소기업 중견기업까지 경험이 있으며 이직하면서 각 사람을 대하는 태도 또한 배웠고 업무적으로도 각 회사마다 배움이 달랐습니다. 또한 여러 이직을 하다 보니 제가 걸어다니는 킷박스 같은 느낌입니다. 회사마다 설비 제조사 다르고, 공정 다르고 소모품이 달랐으며 이 경험은 아무나 못하는 경험들을 저는 경험을 통해 직접 해왔습니다. 다른시선으로 보면 부정적일 수 있지만 매번 회사를 갈 때 마다 느끼지만 정작 중요한 것들은 보지 못하고 하나에 틀에 박혀서 옆을 못 보는 경우가 많았습니다. 그러한 시야도 넓여야 한다고 생각이 들고 현재 사후 멸균을 하고 있지만 무균제제보다 너프 하다보니 다시 무균제제를 하고싶습니다. 저는 무균제제에 몸에 익숙한 사람이라 프레스티지바이오로직스에서 필요로 하는 인재라고 생각합니다.

## 입사 후 본인 역량 활용 계획을 적어주십시오. (200자 미만)

생산 분야에서의 뛰어난 역량과 산업 지식을 활용하여 회사의 생산 프로세스를 최적화하고, 효율적인 생산 라인 구축에 기여할 것입니다. 업무에 대한 책임감을 가지고 신속하고 정확한 실행력을 바탕으로 일을 처리하며, 팀원들과의 협업을 통해 목표 달성을 위해 노력할 것입니다. 매뉴얼 및 SOP 숙지 업무 적응, 팀 내 적응을 통해서 업무 효율을 높이고 생산을 증가하고, 불량률 감소를 시키고 최상의 품질 유지를 할 수 있도록 하며, 품질에 이상 없이 연간 생산계획에 차질 없이 생산과 동시에 상사의 조언과 지식으로 통하여 전문적으로 좀 더 발전하겠습니다. 직무에 담당하게 될 업무에 필요한 지식과 실무적 경험을 충분히 쌓고, 꼼꼼하고 아무진 성격을 잘 살려서 완벽한 업무처리를 지향할 것입니다. 조직의 기능과 기계를 제대로 파악하는 일부터 시작하겠습니다. 효율적이고, 무엇을 원하는지 정확하게 이해하고, 관련 업무에 관하여 조언할 수 있고 전문적인 지식 능력을 더욱 배양하겠습니다. 팀 내에서, 회사에서 제 업무만큼은 신뢰 받을 수 있는 팀원이 되겠습니다.