



## 프라부 라자(PRABU RAJA, PH.D)

사장

반도체 제품 그룹(SPG)

프라부 라자는 어플라이드 머티어리얼즈 반도체 제품 그룹(SPG) 사장을 맡고 있으며, 반도체 공정 장비 사업과 글로벌 현장 조직 부문을 이끌고 있습니다. 그의 리더십 아래 반도체 제품 그룹은 눈에 띄는 발전을 거두고 시장을 선도하고 있습니다. 반도체 제품 그룹은 공동 최적화 및 통합 솔루션 관련 포트폴리오를 확장해 고객의 가장 복잡하고 가치 있는 문제를 해결하고, 회사의 주요 변곡점에서 리더십을 확립했습니다.

프라부 라자 반도체 제품 그룹 사장은 고객에게 신뢰받는 파트너로 어플라이드 머티어리얼즈에서 성공적인 경력을 쌓아왔습니다. 1995 년 공정 엔지니어로 입사해 PVD 분야의 혁신가로서 뛰어난 재능과 기술을 발휘하고, 금속 공정 분야에서 회사가 시장을 선도하는 데 일조하였습니다. 수년에 걸쳐 이온 금속 플라즈마 Ti/TiN, 앙코르 탄탈럼(Encore Tantalum), 구리 제품군(CuBS)과 같은 다양한 우수 제품 개발을 주도했습니다.

2010 년에는 뛰어난 기술적 기여를 인정받아 '어플라이드 펠로우(Applied Fellow)'에 선정되었습니다. 추진력과 열정을 바탕으로 어플라이드 머티어리얼즈 역사상 가장 빠르게 성장하고 있는 Sym3 시스템을 선보이는 등 회사의 증착 사업에 새로운 활력을 불어넣었습니다. 또한 고급 패키징 전략 개발과 주요 생태계 파트너십 구축, 싱가포르 내 어플라이드 패키징 R&D 센터 설립 등에도 주도적 역할을 담당했습니다.

프라부 라자 반도체 제품 그룹 사장은 델리에 위치한 인도 공과대학교에서 플라즈마 물리학 박사 학위를 취득한 뒤 미국 아이오와 대학교에서 연구를 이어갔으며, 다수의 특허와 논문 실적을 보유하고 있습니다.

---