

EXECUTIVE BIO

Yvonne Rydberg

직함: 애플리케이션 엔지니어링 전문가, 북유럽 영업
조직 및 국가: 산업 영업조직, 스웨덴

Yvonne Rydberg 는 2000 년부터 SKF 에서 애플리케이션 엔지니어 역할을 수행하고 있으며, 스웨덴 철도, 재생 에너지, 산업 분야의 고객들이 안정적인 회전 솔루션을 개발할 수 있도록 지원하고 있습니다. 그녀는 Minesto 의 조력 연(tidal kites)을 위한 베어링 솔루션을 최적화하는 데 핵심적인 역할을 수행했으며, SKF 의 풍력 발전 전문성을 활용하여 비용 효율성과 고성능을 보장했습니다. 또한, 엔지니어 및 SKF 공장과의 긴밀한 협력을 통해 베어링 솔루션을 설계하면서 CorPower 의 첫 번째 본격적인 파력 에너지 프로토타입 제작에 기여하기도 했습니다. 그녀는 현재도 다양한 재생 에너지 프로젝트에서 혁신을 주도하는 일을 계속하고 있습니다.

" 많은 분들이 제가 직업에서 기술적인 측면을 가장 좋아할 것이라 생각하시겠지만, 사실은 그렇지 않습니다. 저는 SKF 와 고객사 모두에서 함께 일하는 사람들과의 관계를 가장 소중히 여깁니다. 제겐 기술이란 관계와 협력을 일구어 나가는 도구일 뿐입니다. 이러한 인간적 측면 외에도, 제 직업을 통해 지속가능한 미래에 기여할 수 있다는 점이 매우 보람됩니다. 우리의 모든 업무와 대화의 기반에는 SKF 의 제품만이 아니라 지속가능성도 핵심 요소로 포함되어 있습니다. 게다가 저와 같이 지속 가능성을 중요하게 여기는 고객들과 함께 일할 수 있다는 것도 특권입니다."

학력: Chalmers University of Technology, 기계공학 학사