

# Job Description

## □ 기본 사항

요청부서	전기기술팀 전기기술그룹	팀장	곽 00 부사장
		그룹장	김 00 상무
채우요건	정규직	채우직급	간부급
근무지역	삼성전자 화성/평택 캠퍼스		
직무명/Project 명	전기 인프라 설비 중장기 미래 기술 개발		
주요 활용분야	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전력 설비 안정화 방안 기획 및 기술 지원</li> <li>- 전력 설비 투자/운영 기획 및 설비 신뢰성 증대</li> <li>- 전력 설비 제작, 점검, 운영 표준 수립</li> <li>- 사업장 에너지 절감 및 친환경 사업장 운영 기획</li> </ul>		

## □ 상세 자격요건

업무경험	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전력 설비 연구 개발, 설계 및 시공</li> <li>- 전력 설비, 부품의 안정성, 신뢰성 검사</li> <li>- 국제 표준 기술 동향 연구, 조사, 사내 표준 관련 업무</li> </ul>
전문지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전력계통 / 전기기기 / 전력전자 분야 지식</li> <li>- 전력 설비 설계, 운영 기술</li> <li>- 국내외 전력 설비 관련 법규 및 표준</li> </ul>
필수 Check Point	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 해당 부문 실무 경력 5년 이상</li> <li>- 관련 부문 석사 또는 기술사 이상 자격 보유</li> </ul>
Target 업 체	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 관련 분야 Target-Lab</li> <li>- (국/공립 연구원) 한국전력연구원, 한국전기연구원,</li> <li>- (전기 설비 제조/연구소) 효성중공업, LS 산전, 현대일렉트릭</li> </ul>
기 타 (자격증 등)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 건축전기설비기술사, 발송배전기술사, 전기응용기술사 우대</li> <li>- 박사 학위 소지자 우대</li> <li>- 친환경 전력 설비 개발 및 운영 경험 우대</li> </ul>