

# 직무기술서(기계\_맑은물복원센터)

## 1. 기본 정보

고용형태	<input checked="" type="checkbox"/> 일반직 <input type="checkbox"/> 무기계약 <input type="checkbox"/> 기간제		
근무지	환경기초시설	근무시간	09:00~18:00 (주 40시간)
교대근무	<input checked="" type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 필요시 <input type="checkbox"/> 정기적	당직근무	<input type="checkbox"/> 없음 <input type="checkbox"/> 필요시 <input checked="" type="checkbox"/> 정기적
야간근무	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 필요시 <input type="checkbox"/> 정기적	주말근무	<input type="checkbox"/> 없음 <input checked="" type="checkbox"/> 필요시 <input type="checkbox"/> 정기적

## 2. 직무 목적 및 개요

- 환경기초시설 안정적 운영에 필요한 시설물 유지보수
- 환경기초시설 시설물 수시 안전점검 및 수처리 효율성 제고
- 환경기초시설 안정적 운영을 위한 관련 법령 준수 등

## 3. 주요업무 및 책임

구분	업무내용	비중	중요도
시설물 유지관리	1. 시설물 유지·보수 및 기계 정비 작업	40%	상
	2. 장비 및 수리공구 활용 능력 및 기계 동작 지식		
	3. 설계도서(도면) 해석 능력 및 검토		
시설물 안전관리	1. 주요 시설물 안전점검	30%	상
	2. 설비 운전 매뉴얼 및 조작 관리		
	3. 소규모 센터 및 시설물 점검을 위한 업무용 차량 운행 및 관리		
점검 및 평가	1. 시설물 법정 및 자체 정기검사 및 점검	20%	중
	2. 대내외 평가 자료작성, 데이터 관리		
기타업무	1. 운영일지, 현장보고서 작성	10%	하
	2. 부속시설 유지 관리 등		

4. 자격 요건			
필수 자격증	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 산업기사 이상의 해당 기계분야 자격증 보유자</li> <li>- 해당 기계분야 자격증: 일반기계, 설비보전, 기계조립, 동력기계정비, 기계설계, 건설기계설비, 건설기계정비, 공조냉동기계, 기계정비, 용접, 가스, 에너지관리</li> <li>• 운전면허(2종 보통)이상 소지자</li> </ul>	우대 자격증	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 필수 자격증 기사 이상의 해당 자격증 보유자</li> <li>※ 전략적 가산점 제도는 없음</li> </ul>
기타요건	하수처리시설 관련 설비, 하수도법 등 관련 지식		

5. 필요 역량(KSA)			
구 분	세 부 내 용	필수/우대	수 준
지식(K)	하수도법, 공공하수도 운영관련 업무지침, 수처리 설비 지식, 기계설비 보전방법 등	필수	고급
기술(S)	문서 작성 기술, 수처리시설 작동원리 등 점검 기술, 설비 이상 시 문제해결 능력 등	우대	고급
태도(A)	전략적 사고, 적극적 태도, 객관적 태도, 책임감 있는 태도 등	우대	중급