

## ㈜에스에프에이

#### 2016년 상반기 2차 공개채용

OLED와 LCD 등의 디스플레이, 반도체, 태양광 제조장비 및 최첨단 물류시스템 산업에서 세계 일류 수준의 기업, ㈜에스에프에이, 당신과 함께 대한민국 대표기업을 넘어 세계 초일류 기업으로 나아갑니다

㈜에스에프에이(대표이사 김영민, KSQ056190)는 초우량 중견기업으로서, 철저한 고객지향적인 사고와 강인한 실천력으로 고객의 니즈에 부합하는 최첨단 물류 설비 및 자동화 시스템, 전공정 장비를 아우르는 제조장비 등의 Total Solution을 제공하고 있습니다.

1999년 창립이래 수 많은 국내외 프로젝트 수행을 통해 축적된 기술과 노하우를 바탕으로 자동화 설비 및 통합물류설비 분야에서 명실공히 국내 최고의 선도기업으로 자리매김하였습니다. 또한 일찍이 OLED와 LCD 등의 디스플레이 및 반도체, 태양광 등의 최첨단 산업 분야로 사업영역을 확대하여 세계 최고 수준의 제조 장비 및 자동화 시스템을 국내외 유수 기업들에게 안정적으로 공급하고 있을뿐 아니라, 외국계 장비회사가 과점하고 있는 Evaporator, Sputter, PECVD 등의 전공정장비 및 진공장비의 성공적인 사업화로 인하여 미래 성장 동력을 확보하여 지속 성장의 기틀을 확보하였습니다.

또한 ㈜에스에프에이는 동종업계 최고 수준의 현금성 자산을 보유하고 있으며 금융권 차입이 없는 견실하고 안정적인 재무구조를 바탕으로 동종업계 최고 수준의 연봉 및 복리후생제도를 제공함으로써 직원들의 만족도 향상을 위하여 최선의 노력을 다하고 있습니다.

생각을 현실이 되게 하는 기업, ㈜에스에프에이를 세계 최고 기업으로 함께 만들어갈 우수 인재의 지원을 환영합니다.

# ㈜ 에스에프에이



### ♣ 모집부문 및 응시자격

### ■ 경력사원

구분	모집부문	응시자격
물류시스템 사업부	물류 기구설계 (아산)	- 물류자동화설계 유경험자 - 2D/3D CAD 사용가능자 - 대리급(경력 3년 ~ 5년)
	물류 PM (아산)	- CAD도면 해석 및 생산관리 유경험자 - 자동화 설비 제작 및 Set-up 유경험자 - 대리급(경력 3년 ~8년)
공정장비 사업부	반도체/디스플레이 기구설계 (아산)	- 반도체, 디스플레이 후공정 장비 설계 유경험자 - 대리 or 과장급(경력 5년 이상)
	레이저장비 기구설계 (아산)	- Laser 관련 장비 설계 유경험자 - 대리 or 과장급(경력 3년 이상)
	증착기 공정관리 (아산)	- 진공 및 전공정장비 공정관리 유경험자 - 증착기 관련 개발/생산 유경험자 - 과장급(경력 8년 이상)
제어담당	진공장비 PLC 제어설계 (아산)	- 진공 및 전공정장비 전장 설계 및 PLC, Servo 제어 유경험자 - SIEMENS, AB PLC/Servo 경험자 우대 - 대리급(경력 3년 ~ 8년)
	모듈장비 PLC 제어설계 (아산)	- 전용장비 전장 설계 및 PLC, Servo 제어 유경험자 - 대리급(경력 3년 ~ 8년)
	물류장비 PLC 제어설계 (아산)	- 클린물류 및 자동화 장비, 전용장비 전장 설계 및 PLC, Servo 제어 유경험자 - 대리급(경력 3년 ~ 8년)
경영지원	재무 (화성))	- CPA 또는 세무사 자격 우대 - 세무, 회계, 프로젝트 자문용역 수행 등 다양한 업무 수행자 우대 - 대리급, 과장급 또는 부장급(경력 5년 이상)



경영기획 (화성)	- 상경계열(경영, 경제) 관련 전공자 - 경영전략 또는 기획업무 경력자(반도체 및 디스플레이 관련 장비 업종 근무경력자 우대) - 영어활용능력 우수 인력 (중국어 활용능력 우수자 우대) - 재무 관련 지식의 업무활용 능력 우수자 - MS-Office(엑셀,파워포인트) 활용능력 우수자 - 대리급(경력 3년 ~ 5년)
IT (화성)	<ul> <li>ERP(uniERP5.0, C#.NET) 개발 및 운영 유경험자(회계/원가 담당자 우대)</li> <li>C#.NET, JAVA, MS-SQL, ORACLE 개발 및 운영 유경험자</li> <li>대리급(경력 3년 ~ 8년)</li> </ul>

#### ■ 신입사원

모집부문	응시자격
기구설계 (화성 or 아산)	- 기계공학, 기계설계공학 또는 메카트로닉스 관련 전공자
생산관리 [Project Manager] (화성 or 아산)	- 기계공학 및 유사학과 관련 전공자
제어설계 (아산)	- 전기, 전자, 전산, 통신, 제어계측 또는 컴퓨터공학 관련 전공자
기술영업 (아산)	- 기계공학 또는 산업공학 관련 전공자 - 영어회화 능통자(필수)
경영기획 (화성)	- 상경계열(경영, 경제) 관련 전공자 - 재무 관련 지식 보유 및 MS-Office(엑셀,파워포인트) 활용 가능자
IT (화성)	- 컴퓨터공학 계열 전공자

#### ■ 전문연구요원(병역특례/병역미필자)

모집부문	응시자격
기구설계	- 기계공학, 기계설계공학 또는 메카트로닉스 관련 석사학위 이상 졸업자
(화성)	- AutoCAD 및 3D CAD(Pro-E, Inventor) 사용 유경험자 우대



#### ♣ 공통사항

공통자격	① 4년제 대졸 이상 졸업자 또는 2016년 2월 졸업예정자 (병역특례의 경우 석사학위 졸업자 또는 2016년 2월 졸업 가능자에 한함) ② 해외여행에 결격사유가 없는 자 ③ 국가보훈대상자 및 장애인은 관계 법령에 의거 우대 ④ 외국어 능통자 우대
근무지/처우	① 근무지: 경기 화성(동탄2기신도시) 또는 충남 아산 - 원거리 근무자 기숙사 제공, 통근버스 운영 ② 경력사원 처우 - 면접전형 결과 우수인력에 대해서는 업계 최고 수준의 처우 및 전문교육 지원

#### ♣ 입사지원 및 전형 안내

1) 접수기한 : 2016.03.22(화) 까지

#### 경력사원은 모집부문별 적격자 입사지원시 수시로 면접 진행 예정

- 2) 접수방법 : 입사지원 양식을 작성하여 E-mail 접수\_하단 입사지원서 다운로드 이용
  - ① 입사지원서 다운로드: http://www.sfa.co.kr/recruit/recruit\_notice.asp
  - ② E-mail 주소 : recruit@sfa.co.kr
  - ③ 입사지원서 파일이름 및 E-mail 제목은 필히 경력(또는 신입)\_모집부문\_성명 순서

**"경력\_인사\_홍길동"**으로 기재

- 3) 전형방법: 서류심사 1, 2 차 면접 신체검사 최종합격
  - ① 1 차 면접 : 전문면접(실무면접)
  - ② 2차 면접: 인성면접
- 4) 기타문의 : SFA 인사관리팀 채용담당자 ☎ 031-379-1734