



# 한화시스템

## 2017년 하반기 신입사원 채용

### 모집분야

구분	세부업무 및 우대역량	모집인원	근무지
HW	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 디지털 HW 설계, RF 전력증폭기 설계</li> <li>· 구동장치 제어부 설계, 위성시스템 설계</li> <li>· 시험장비 설계, 광학/레이더 제품기술</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전기/전자/컴퓨터/항공/제어/광학 계열</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· FPGA 프로그래밍 설계</li> <li>· DSP 회로 및 Firmware 설계 유경험자</li> <li>· RF 전력증폭기 설계 및 관련 측정 계측기 사용</li> <li>· 위성시스템 또는 SAR 관련 개발 경험자 (위성 탑재체용 데이터링크 설계, 조립/통합/시험, 기계 지상시험지원장비 설계 및 검증)</li> <li>· 수중로봇 제어기, 무인잠수정 설계 관련 역량</li> <li>· 김발 및 서보모터 제어 기술 및 제어기 설계 (MATLAB/SIMULINK)</li> <li>· 광학설계 유경험자(CODE V 등)</li> </ul> </li> </ul>	00명	용인 판교 구미
SW	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· SW 설계/구현/시험</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 컴퓨터/전자 계열</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· SW 개발 (C/C++, MFC, MATLAB, JAVA)</li> <li>· 운영체제 활용 (Linux, Windows)</li> <li>· 네트워크 프로그래밍</li> <li>· 영상/신호 처리, 정보처리, 위성시스템, 통신 프로토콜 지식 보유</li> </ul> </li> </ul>	00명	용인 판교 구미
기구	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 기구 설계, 기구 실험 및 측정, 구조 및 열 해석</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 기계 계열</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 3D CAD 및 구조, 열 해석 등 SW Tool 사용</li> </ul> </li> </ul>	0명	용인
품질	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 품질보증, 품질평가/분석/개선, 품질기술 지원</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전자 계열</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 통신/무선/안테나/시큐리티 분야 전공</li> </ul> </li> </ul>	0명	구미
ILS	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 신뢰성/정비성 설계/분석</li> <li>· 군수지원분석 및 설계, ILS 요소개발</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전기/전자/통신 계열</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 신뢰성공학 관련 자격 보유</li> </ul> </li> </ul>	0명	구미
경영지원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세부업무                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 재무관리 / 회계</li> <li>· 원가관리 / 비용분석 / 제품 평가</li> <li>· 인사관리 / 인사운영</li> </ul> </li> <li>○ 적합전공                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 전공무관</li> </ul> </li> <li>○ 우대역량                             <ul style="list-style-type: none"> <li>· 재무, 회계관련 자격증 보유</li> <li>· 인사 관련 분야 유경험자</li> </ul> </li> </ul>	0명	서울 구미

### 지원자격

- 병역필 또는 면제자로 해외여행에 결격사유가 없는 분
- 4년제 정규대학 2017년 2월 졸업 예정자 및 기졸업자(석사 포함)
- 전학년 평점 평균 4.5 만점 환산 2.5 이상인 분
- 어학자격 보유자(OPIc IL 또는 TOEIC-Speaking 5급 이상)
- 영어권 해외대 출신자는 어학자격에 상관없이 지원 가능

### 전형절차 및 일정



※ 인적성 검사는 실시하지 않습니다.

- 지원서 접수 : 2017.9.13(수) 12시 ~ 9.29(금) 15시
- 1차/2차 면접 : 11월
- 신체검사 : 12월

### 지원방법

- 채용홈페이지 ([www.hanwhain.com](http://www.hanwhain.com))을 통한 온라인 접수

### 기타안내

- 입사지원서에 허위 기재가 있거나 제출서류가 허위로 판명되는 경우 채용이 취소될 수 있습니다.
- 전형단계별 결과는 채용홈페이지에서 확인하실 수 있습니다.
- 국가등록장애인 및 국가보훈대상자는 관련법 및 내부규정에 의거하여 우대합니다.

### 문의

- 한화인 홈페이지 1:1문의하기 활용