

**▶마이다스아이티 블로그 :** [**http://blog.naver.com/midas\_light**](http://blog.naver.com/midas_light)

**▶마이다스아이티 채용 페이스북 :** [**https://www.facebook.com/midasitrecruit**](https://www.facebook.com/midasitrecruit)

**1. 채용 분야별 모집 요강**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **모집분야** | **직무분야** | **세부분야** | **전공** |
|
| **공학기술용SW 개발분야** | **공학기술용SW**  **기획** | **건축설계(CAD) 제품 기획** | **건축학, 실내디자인 및**  **건축/토목공학 관련 전공 (개발 역량 미보유자 지원 가능)** |
| **건설분야**  **구조설계 개발** | **국내외 건축/토목 분야 구조설계 기능 및 제품 개발/검증 국내외 설계 기준(규준) 분석 및 설계 기능 기획 건축/토목 구조물 최적설계 및 성능설계 알고리즘 기획/개발** | **건축/토목 공학 관련 전공 (개발 역량 미보유자 지원 가능)** |
| **수치해석**  **솔버 개발** | **전산 유체(CFD) 해석 프로그램 개발 건설분야(건축,교량,지반), 기계분야(구조/재료 등) 해석 프로그램 개발 고성능 해석 알고리즘 개발(유한요소법, 다물리 등)** | **기계/토목 공학 등 관련 전공 (개발 역량 미보유자 지원 가능)** |
| **그래픽스 개발** | **모델링 및 과학 데이터 가시화를 위한 GPU 기술 개발 그래픽 UI 엔진 및 기능 개발 CAD/CAE 렌더링 엔진 개발** | **컴퓨터공학 관련 전공  및 건축공학, 토목공학, 기계공학 전공의 S/W개발 능통자 (온라인 개발테스트 별도 실시)** |
| **공학용 윈도우**  **어플리케이션**  **개발** | **건설분야 CAE SW 모델링 및 결과 분석 기능 개발 응용 소프트웨어 프레임 워크 및 창의적 UI/UX 기능 개발 기하연산 및 대용량 데이타 처리 알고리즘 구현** | **전공 무관 (온라인 개발테스트 별도 실시)** |
| **웹솔루션 개발분야** | **웹솔루션**  **프런트/백엔드**  **개발** | **클라우드환경의 웹/모바일 기반 경영솔루션 개발 Javascript/Jquery/AngularJS 기반의 프런트 개발 또는 Java/Spring을 이용한 백엔드 개발** |
| **웹솔루션**  **서비스 운영** | **클라우드환경의 웹솔루션 시스템 구축/운영/모니터링 시스템 운영 자동화 개발** |
| **머신러닝**  **알고리즘 개발** | **클라우드 환경의 웹기반 경영솔루션 제품의 솔버 개발 빅데이터 분석을 통한 머신러닝 알고리즘 개발 JAVA/Spring을 이용한 백엔드 솔버 개발** |
| **기술분야** | **건축설계기술** | **건축설계분야 제품 기획, 검증, 기술지원** | **해당 지원분야 관련 전공 (건축설계 관련 분야는 건축학 전공자 지원 가능)** |
| **건축구조기술** | **건축구조분야 제품 기획, 검증, 기술지원** |
| **토목구조기술** | **토목구조분야 제품 기획, 검증, 기술지원** |
| **기술영업**  **분야** | **건축설계SW**  **기술영업** | **건축설계분야 소프트웨어 기술영업 건축설계 관련 SW사업 시장 및 고객 분석** |
| **건축구조/플랜트SW**  **기술영업** | **건축구조/플랜트분야 소프트웨어 기술영업 건축 관련 SW사업 시장 및 고객분석** |
| **토목구조SW**  **기술영업** | **토목구조분야 소프트웨어 기술영업 토목 관련 SW사업 시장 및 고객분석** |
| **지반구조SW**  **기술영업** | **지반구조분야 소프트웨어 기술영업 지반 관련 SW사업 시장 및 고객분석** |
| **기계SW**  **기술영업** | **기계분야 소프트웨어 기술영업 기계 관련 SW사업 시장 및 고객분석** |
| **엔지니어링분야** | **기계설계** | **플랜트 설계(기계설계, 구조해석) 및 사업관리 플랜트 엔지니어링 자동화 시스템 구축** |
| **건축구조설계** | **초고층, 대공간, PT(Post Tension) 및 일반건축 구조설계 Structural Health Monitoring 및 기둥축소량 해석/계측 구조물 성능/상태평가 기법 연구 및 수행** |
| **지반해석 및 설계** | **지반분야 특화 해석 토목분야 지반 설계 및 실무과제 수행 플랜트 구조물 지반 설계** |
| **구조유동해석** | **건설구조 및 기계분야 특화해석 및 유동해석 특수구조물(케이블시스템, PSC시스템, 특수보도교 등) 설계** |
| **해외분야** | **해외기술** | **건축/토목/지반 관련 분야 소프트웨어 제품 기획, 검증, 기술지원** | **관련 분야 전공 (영어, 중국어, 일본어, 러시아어, 독일어, 프랑스어, 터키어,**  **인디어 능통자 우대)** |
| **해외사업** | **건축/토목/지반 관련 분야 소프트웨어 해외영업 및 마케팅 해외 시장 개척** | **전공 무관 (영어, 중국어, 일본어, 러시아어, 독일어, 프랑스어, 터키어,**  **인디어 능통자 우대)** |
| **사업기획**  **분야** | **공학기술용SW**  **사업기획** | **공학기술용S/W 사업 온∙오프라인 마케팅 전략 수립 및 실행** | **전공 무관** |
| **웹비즈니스분야** | **웹솔루션기술지원** | **경영솔루션 제품 기술지원 및 사용자 교육 실시** |
| **웹솔루션영업** | **경영솔루션 사업 전략 수립 및 운영 B2B 마케팅 기획 및 영업 실행** |
| **VR 및 뉴미디어**  **기획** | **건축/주택분양관련 VR 및 뉴미디어 프로젝트 기획 및 관리 업무 (건축CG, VR, 항공영상 등) 신규 서비스 개발 및 기획/고객 관리/영업 \*관련 프로젝트 수행 관련 포트폴리오 첨부 필수** |
| **경영분야** | **비서** | **CEO 일정관리, CEO 컨디션 및 CEO 집무실 관리  CEO 수명 업무 지원  전화 및 손님 응대, 문서관리 및 운영** |
| **온라인 마케팅** | **공식 온라인 채널(블로그, 페이스북) 콘텐츠 기획 및 제작 온라인 채널 반응 및 데이터 분석 관리 온/오프라인 이벤트 기획 및 제작** |
| **육성** | **경영사상 컨텐츠의 제작 및 보급 육성 프로그램 기획 및 운영 교육 관련 컨텐츠 제작** |
| **인사** | **인사 기획 및 운영  채용/평가/보상 등 인사전반 업무  Global HR 기획 및 운영** |
| **재무/회계** | **회계/세무/자금/외환 관리** |
| **심리검사 개발** | **심리측정방법 연구 및 심리검사 개발(연구조사 및 문항개발 전 과정) HR 데이터 분석 및 관리 데이터 분석 컨텐츠 개발 및 웹기획** | **심리학 전분야, 경영학, 교육학, 통계학 관련 전공** |
| **디자인분야** | **웹디자인** | **웹디자인(크리에이티브 디자인) 마이다스 SW사업 부문 온라인 홍보물(이벤트, 프로모션, eDM, 배너 등) 제작마이다스 SW사업 부문 및 전사 웹사이트 구축 및 유지보수 운영 \*포트폴리오 첨부 필수** | **디자인 관련 전공** |
| **건축기반 3D 그래픽**  **디자인** | **건축 기반3D 그래픽 디자인(모델링, 맵핑, VR 및 영상) 3D 트래킹 및 이펙트 합성  게임 엔진 활용 3D VR \*포트폴리오 첨부 필수** | **전공 무관** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2. 지원자격** | | | |
| ① 고교/전문대학, 4년제 대학/대학원(박사 포함) 기졸업자 및 2018년 2월 졸업 예정자 | | | |
| ※ 고교 지원자는 열린 채용의 취지로 본인의 적성과 역량에 따라 전공과 무관하게 지원 가능  (입사 후 전문 역량 함양 교육 예정) | | | |
| ※ 해외대학 재학생의 경우, 학사 일정에 따라 2018년 8월 졸업 예정자도 지원 가능 |  |  |  |
| ② 해외분야 지원자의 경우 입사 후 현지 법인 근무가 가능해야 함 |  |  |  |
| ③ 남성의 경우 군필자 및 면제자에 한해 지원 가능 (단, 전문연구요원 대상자 및 고교 재학생은 미필자 지원 가능) |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. 우대사항** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 보훈 및 장애 대상자는 관련 법규에 의거 우대 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4. 근무지역** : 본사(판교), 부산사무소 및 해외법인 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5. 지원서 접수** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ① 접수기간: 2017년 9월 4일(월) ~ 9월 26일(화) 오후 6시 | | | | | | | | | |
| ② 접수방법: 온라인접수 (당사 채용사이트: www.midasit.com) | | | | | | | | | |
| ③ 서류전형 합격자 발표: 10월 셋째주 발표예정 (e-mail 및 홈페이지 결과 확인) | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6. CEO 강연회 & 채용 설명회 안내** | | | | | | | |  |  |
| ***“마이다스아이티 채용 페이스북 오픈 기념 이벤트로, '좋아요'를 눌러주신 분을 모시고***  ***CEO 강연회 및 채용 설명회를 진행합니다.”*** | | | | | | |  |  |  |
| ① 신청 대상: 2018 신입사원 열린채용 지원자 및 관심 인원 | | | | | | | | | |
| ② 일시 및 장소: 2017년 9월 19일(화) 오후 1:20 ~ 4:00 역삼 GS타워 1층 아모리스홀 | | | | | | |  |  |  |
| |  | | --- | | ③ 신청 기간: 2017년 9월 4일(월) ~ 9월 18일(월) \*선착순 마감 | | | | | | | | | | |
| ④ 신청 방법: 온라인 신청 ([www.midasit.com/recruit](http://www.midasit.com/recruit))  **7. 캠퍼스 설명회 일정** | | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 학교 | 일시 | 장소 |
| 동국대학교 | 9월 8일 (금) 오후 4 ~ 6시 | 서울캠퍼스 문화관 2층 학명세미나실 |
| 연세대학교 | 9월 8일 (금) 오후 4 ~ 6시 | 신촌∙국제캠퍼스 공학원 제 2세미나실 |
| 인하대학교 | 9월 8일 (금) 오후 4 ~ 6시 | 학생회관 3층 회의실 |
| 경희대학교 | 9월 12일 (화) 오후 4 ~ 6시 | 국제캠퍼스 도서관 3층 피스홀 |
| 한양대학교 | 9월 12일 (화) 오후 3 ~ 5시 | 서울캠퍼스 박물관 2층 세미나실 |
| 건국대학교 | 9월 13일 (수) 오후 4 ~ 6시 | 공학관 C동 소강당 |
| 서울시립대학교 | 9월 13일 (수) 오후 4 ~ 6시 | 자연과학관 2층 국제회의장 |
| 성균관대학교 | 9월 14일 (목) 오후 4 ~ 6시 | 자연과학캠퍼스 제2공학관 27동 27515호 |
| 중앙대학교 | 9월 15일 (금) 오후 4 ~ 6시 | 서울캠퍼스 310관 201호 |

**8. 급여 및 근무조건**

|  |  |
| --- | --- |
| 급여 | 동종업계 상위 수준 |
| 복리후생 | Happy Think Weeks(4주간 유급휴가 제도), 호텔식 식사, Secret chef, 365행복포인트,  자녀 교육비(대학까지)지원, 주택자금지원, 경조사지원 등 |

**9. 전형절차**

Step 1 서류전형(9/4~9/26)

서류접수 완료자 전원 대상 온라인 역량검사 실시 (9/28~9/30)

\*아래 5개 직무분야는 온라인 개발테스트 추가 실시(9/30 오후), 상세 내용 별도 안내 예정.

**1) 그래픽스 개발 2) 공학용 윈도우 어플리케이션 개발 3) 웹솔루션 프런트/백엔드 개발**

**4) 웹솔루션 서비스 운영 5) 머신러닝 알고리즘 개발**

Step 2 실무면접

Step 3 임원면접

Step 4 CEO 면접

Step 5 입사

|  |
| --- |
| **10. 지원문의** |
| 마이다스아이티 채용담당(Tel : 031)789-4192/1289 당사 채용 홈페이지 Q&A 게시판 이용) |

**※ 참고 <2017 Leading Korea, Job Festival 안내>**

***2017년 11월에 열리는 “2017 Leading Korea, Job Festival”에***

***마이다스아이티가 함께 합니다.***

**가고 싶은 회사가 있는 곳**

2017 Leading Korea, Job Festival은 마이다스아이티를 비롯한 100여개의 월드클래스300 기업과 글로벌전문기업, 청년친화강소기업 등 우수 중소/중견기업이 참여하는 대규모 채용박람회입니다. 월드클래스300은 글로벌 기업으로 성장할 잠재력이 매우 높은 중소/중견기업을 정부에서 선정하여 집중 육성하는 프로젝트로, 매출 400억 이상, 최근 5년간 연 매출 증가율 15%이상인 기업들로 구성되어 있습니다.

**\*2017 Leading Korea, Job Festival**

채용박람회 : 11월 20일, COEX B1홀

주최 : 산업통상자원부, 중소벤처기업부, 고용노동부

주관 : 한국산업기술진흥원, 사단법인 월드클래스300 기업협회

후원 : 일자리위원회

**나에게 딱 맞는 회사를 만나는 곳**

이번 Job Festival은 새로운 방식으로 진행됩니다. 온라인 입사지원서 및 통합역량검사결과를 바탕으로 빅데이터 분석을 통해 지원자에게 딱 맞는, 최적의 기업을 추천합니다. 박람회 당일에는 추천된 기업의 현장면접 및 상담이 이루어지며, 박람회 행사가 종료된 후에도 연말까지 별도의 채용 프로세스를 진행할 수 있도록 지원해 드립니다.

**마이다스아이티도 “2017 Leading Korea, Job Festival“과 함께합니다.**

이번 열린채용 지원자분들 중 “2017 Leading Korea, Job Festival” 참여를 원하는 분들에 한하여, 채용을 연계해 드립니다. 참가 희망자에게는 마이다스아이티 열린채용에 제출한 입사지원서 및 통합역량검사 결과를 Job Festival에 자동 연계하는 편의를 제공하며, 다른 우수 기업에도 동시에 지원과 매칭이 이루어질 수 있도록 도와 드립니다. 참가를 희망하는 분들은 열린 채용 지원서 작성 시 기입한 이메일로 자세한 내용을 안내 드리겠습니다.

채용 연계 여부는 입사지원서 작성 완료 단계에서 선택할 수 있습니다.