

**▶마이다스아이티 채용 자세히보기 :** [**http://www.midasit.com/recruit/201809\_recruit/index.asp**](http://www.midasit.com/recruit/201809_recruit/index.asp)

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

**1. 채용 분야별 모집 요강**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **직군** | **지원분야** | **세부분야** | **직무 상세** |
|
| **영업 및**  **마케팅** | **국내** | **기계SW 기술영업** | * **기계분야 소프트웨어 기술영업** * **기계분야 SW사업 시장 및 고객 분석** |
| **건축설계SW 기술영업** | * **건축설계분야 소프트웨어 기술영업** * **건축관련 SW사업 시장 및 고객분석** |
| **건축구조/플랜트SW 기술영업** | * **건축구조/플랜트분야 소프트웨어 기술영업** * **건축 관련 SW사업 시장 및 고객 분석** |
| **해외** | **공학기술용SW 해외사업** | * **토목/지반/건축/기계 분야 소프트웨어 해외영업 및 마케팅** * **영어/중국어/일본어/러시아어 능통자 우대** |
| **기술지원 및**  **엔지니어링** | **건축구조** | **건축구조SW 기술** | * **건축구조 해석 및 설계기술관련** * **건축 관련 SW출시관리 및 고객지원** |
| **토목구조** | **토목구조SW 기술** | * **토목구조분야 해석 및 설계기술관련** * **토목구조 관련 SW출시관리 및 고객지원** |
| **토목지반** | **토목지반SW 기술** | * **토목지반분야 해석 및 설계기술관련** * **지반 관련 SW출시관리 및 고객지원** |
| **건축설계** | **건축설계SW 기술** | * **건축설계분야 소프트웨어 기술지원** * **건축관련 SW사업 기술자료 작성 및 고객 교육** |
| **기계** | **기계SW 기술** | * **기계 및 플랜트 분야 구조해석 및 설계기술 관련** * **기계 구조/유동 소프트웨어(NFX, CFD, MeshFree)를**   **활용한 구조해석/설계 기술지원** |
| **공학기술용**  **SW 해외기술** | **엔지니어링분야**  **해외 기술지원** | * **건축설계분야 소프트웨어 기술지원** * **건축관련 SW사업 기술자료 작성 및 고객 교육** * **영어/중국어/일본어/러시아어 능통자 우대** * **판교본사, 일본법인** |
| **개발** | **웹솔루션** | **웹솔루션**  **프런트/백엔드 개발** | * **웹/모바일 솔루션 프런트/백엔드 개발** |
| **응용** | **응용SW개발** | * **건설분야 CAE SW 모델링 및 결과 분석 기능 개발** * **응용 소프트웨어 프레임 워크 및 창의적 UI/UX 기능 개발** * **기하연산 및 대용량 데이터 처리 알고리즘 구현** |
| **그래픽스** | **렌더링 엔진 개발** | * **대규모 CAD 렌더링 엔진 개발** * **해석 프로그램 전후처리 그래픽 기능 개발** * **포인트 클라우드 렌더링 및 처리 기술 개발** * **물리기반 재질 쉐이딩 기술 개발** * **애니메이션 엔진 개발** |
| **수치해석** | **CFD해석 개발** | * **전산(FEM 기반) 유체(CFD) 해석 프로그램 개발** * **분야별(열유동, 다상유동, 압축성유동) 해석 알고리즘 개발** * **고성능 해석 알고리즘(반복법, 병령솔버)개발** * **기계/토목/건축분야 석사이상 우대** |
| **해석 개발** | * **건설분야(건축,교량,지반), 기계분야(구조/재료)**   **해석 프로그램 개발**   * **고성능 해석 알고리즘 개발(유한요소법, 다물리 등)** |
| **구조설계** | **설계 SW개발** | * **해석결과를 이용한 구조설계기준 및 구조설계제품 개발**   **(철근콘크리트/철골/PSC/Composite 등 부재 설계 및 내진설계)**   * **구조설계기능/구조설계제품기획 및 구조설계신기술 개발** * **구조설계기능 UI 및 DB 기획/개발** |
| **SW기획** | **웹솔루션** | **웹솔루션 기획** | * **웹/모바일 솔루션 제품기획/검증/개발관리** |
| **공학용 프로그램** | **SW 기획** | * **CAE분야(토목,건축,지반) 해석/설계 프로그램 기획** * **2D CAD분야(건축설계) 프로그램 기획** |
| **경영** | **경영사상** | **경영철학 연구/집필** | * **마이다스의 경영철학에 대한 과학적 근거 연구** * **인간 행동에 대한 과학적 이해와 연구** * **온/오프라인 컨텐츠 제작 및 보금** * **기계/토목/건축분야 석사이상 우대** |
| **인사/육성** | **육성(HRD)** | * **경영사상 컨텐츠의 제작 및 보급** * **육성 프로그램 기획 및 운영** * **교육 관련 컨텐츠 제작** |
| **인사(HRM)** | * **채용/평가/보상 등 인사 기획 및 실행** |
| **경영기획/재무** | **자금운용관리** | * **자금 입출금 및 단기자금 운용** * **외환 관리** * **자금수지 관리** |
| **디자인** | **인쇄/출판 디자인** | **인쇄/출판 디자인** | * **인쇄/출판 그래픽편집 디자인** * **마이다스 SW사업 및 경영솔루션사업 마케팅/영업홍보 오프라인 디자인** * **전시 이벤트 및 회사 홍보 오프라인 그래픽 디자인** * **포트폴리오 사이트 기재 또는 포트폴리오 첨부 필수** |
| **영상 디자인** | **영상 디자인** | * **마이다스 SW 제품 컨셉 및 홍보 영상 디자인(Full 3D영상, 촬영편집 영상)** * **전사 및 대외 홍보영상 디자인** * **2D & 3D 그래픽 기반 디지털 영상 편집 및 모션 디자인** * **포트폴리오 사이트 기재 또는 포트폴리오 첨부 필수** |
| **웹솔루션** | **UI/UX 디자인** | * **웹/모바일 솔루션 UI/UX 디자인** * **판교본사, 일본법인** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2. 지원자격** | | | |
| 1. 고교/전문대학, 4년제 대학/대학원(박사 포함) 기졸업자 및 2019년 1월 입사가능자 | | | |
| ※ 고교 지원자는 열린 채용의 취지로 본인의 적성과 역량에 따라 전공과 무관하게 지원 가능  (입사 후 전문 역량 함양 교육 예정) | | | |
|  |  |  |  |
| 1. 해외분야 지원자의 경우 입사 후 현지 법인 근무가 가능해야 함 |  |  |  |
| 1. 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, 일본법인 | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5. 지원서 접수** | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. 접수기간: 2018년 10월 8일(월) ~ 11월 4일(일) 23:59 | | | | | | | | | |
| 1. 온라인접수 (당사 채용사이트: www.midasit.com/recruit) | | | | | | | | | |
| 1. 온라인AI면접(전원) : 2018년 11월 6일(화) ~ 11월 9일(금) 2. 온라인AI전형 합격자 발표 : 2018년 11월 20일(화) e-mail, 홈페이지 | | | | | | | | | |

**6. 급여 및 근무조건**

|  |  |
| --- | --- |
| 급여 | 동종업계 상위 수준 |
| 복리후생 | Happy Weeks(2주간 유급휴가 제도), 호텔식 식사, Secret chef, 365행복포인트,  자녀 교육비(대학까지)지원, 주택자금지원, 경조사지원 등 |