

'23년 한국소프트웨어산업협회 컨소시엄
소프트웨어 실무인재 양성 아카데미
기업 멤버십 SW캠프 사업 채용확정형 교육생 모집

인피니트헬스케어 채용확정형

NET 기반 Full Stack 개발 전문가 양성과정

채용확정형과정이란?

협약기업이 수료생 50%이상 정규직으로 채용하는 취업 프리패스 과정





의료영상 통합관리 국내 시장 점유율 1위
 국내 최초 데이터 통합 플랫폼과
 빅데이터 분석, 인공지능 기술을 융합한 솔루션 출시
글로벌 헬스케어 IT 시장을 선도하는 기업

설립일	2002년 12월 30일
업종	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업
직원수	550여명
매출액	780억원
홈페이지	www.infinitt.com
사업분야	Healthcare 분야 IT 솔루션 및 서비스 provider



**인피니트헬스케어는 가치 있는 제품과 서비스로 고객에게 편의를 제공하고,
의미있는 데이터를 분석하여 인류 건강에 이바지 합니다.**

인피니트헬스케어는 국내 시장 점유율 1위의 대한민국 의료영상 통합관리 기업으로,
해외 9개 법인을 통해 55개국 6,300여 곳의 의료 기관에 솔루션을 공급하며 적극적인
기술 개발과 차별화된 고객 서비스로 글로벌 헬스케어 IT 시장을 선도하고 있습니다.



**글로벌 헬스케어
IT 시장 선도!**



국내 상급종합병원 PACS 시장 점유율 75%



서울대학교 병원



삼성 서울 병원



고려대학교 병원



국립암센터



충남대학교 병원

해외시장 진출현황 55개국 6,300여 의료기관



미국 St. Joseph's Health



유럽 University Hospital Magdeburg



일본 Kurume University Hospital

언론보도

인피니트헬스케어 '차세대 디지털 PACS 구축사업' 착수

인피니트헬스케어는 국내외 주요 대형병원에 제품과 기술을 제공한 경험을 바탕으로 선제적인 연구개발을 수행하여, 차세대 디지털 PACS에 요구되는 까다로운 제안과 성능을 모두 충족해 이번 사업의 파트너로 선정됐다.



인피니트헬스케어 엔터프라이즈 이미징 플랫폼—의료데이터 패러다임 '혁신'

인피니트헬스케어, 의료데이터 산업 새로운 미래 제시

인피니트 엔터프라이즈 이미징 플랫폼이란, 모든 의료 데이터를 통합, 관리, 활용할 수 있는 환경을 말한다. 인피니트헬스케어는 영상의학과, 심장학과, 방사선종양학과, 병리과 등 다양한 진료과에 특화된 솔루션을 개발했으며, 주요 대학병원에 제품 구축 및 기술 서비스를 지원한 경험과 노하우가 풍부하다. 이에 따라 안정적인 제품 구축 및 서비스를 지원받을 수 있어 의료기관이 자체적으로 데이터를 관리할 때보다 훨씬 효율적으로 운영할 수 있다.

복리후생

효율적인 근무환경

- 탄력근무제 / 각자 원하는 시간에 출퇴근
- 육아지원 / 임신기 업무시간 단축, 육아휴직 제도
- 휴식공간 / 북카페, 갤러리에서 톡톡이 쉴 수 있는 공간 제공
- Refresh 휴가 / 열심히 일한 당신, 떠나라



꾸준히 공부하는 문화

- 각종 세미나 / 각자의 전문 지식과 노하우를 구성원들과 공유하며 함께 성장
- 전사교육 / 인문, 예술, 과학 등 다양한 분야를 깊이 있게 탐구
- 동호회 / 야구, 축구, 인공지능, 중국어 등
- 국내외 학회 & 전시회 참관을 통해 글로벌 산업 트렌드 확인
- 북카페 / 독서 & 토론 문화속에서 서로를 이해하고 존중하는 태도

끈기있게 목표를 달성하는 문화

- 성과 관리 시스템 / 스스로 세운 목표를 주도적으로 달성
- 성과 보상 체계 / 성과에 따라 공정한 급여와 인센티브 지급



- 교육명** 인피니트헬스케어 채용확정형 SW개발자 양성과정
- 교육기간** 2023.04~2023.11(1,200시간), 월~금(09:00~18:00)
- 교육장소** 협회 해화교육센터
- 자격요건** SW분야 취업을 희망하는 초대졸 이상 졸업(예정자)

커리큘럼 | 인피니트헬스케어 채용확정형 SW개발자 양성과정

단계	과목명	내용	시간
1	C언어	• 변수와 기본자료형 • 포인터와 배열 • 구조체와 사용자 정의자료형 • 메모리 관리와 메모리의 동적 할당	40
	C++언어	• 클래스, 객체 • 생성자와 소멸자 • 상속/형변환/다형성 • 가상함수와 추상 클래스 • 예외처리	40
2	C++디자인 패턴	• 디자인 패턴이란? • SOLID원칙 • 객체 생성 패턴들 • 구조, 형태 행위 패턴들	40
	STL	• 오버로딩, 함수 포인터/함수 객체, 람다, 템플릿, 컨테이너 • stack, queue, 반복자, 알고리즘, STL함수	40
	C++/디자인 패턴STL 단기프로젝트	• 고객 관리 프로그램을 이용한 단기 프로젝트	40
	MFC기초	• MFC기본 구조와 실행 흐름	40
	MFC UI	• 표준 컨트롤 윈도우 사용 • 서브클래싱(CWnd을 이용한 컨트롤 작성기법) • 대용량 데이터 처리	40
	MFC단기 프로젝트	• MFC UI & 페인트 프로그램 작성	80
	스레드 프로그램	• MFC멀티 스레드 프로그래밍 • STL멀티스레드프로그래밍 • 생성자소비자 패턴 구현 • Thread Local Storage처리 방법	40
	네트워크프로그램	• TCP/IP프로토콜 개요 • 소켓 프로그래밍 기초 • 멀티스레드TCP서버 • 멀티캐스팅 개념	40
	단기 프로젝트	• MFC UI & 채팅 클라이언트 및 서버 구현 • 채팅프로토콜 설계, 서버, 클라이언트 구현 • 멀티스레드를사용한 채팅 메시지 로그 기록 • 대용량 연결을 위한비동기(IOP)기법 적용 하여 서버 구현	40
	3	Oracle	• 데이터베이스 모델링 • Oracle SQL 프로그래밍 • PL/SQL 프로그래밍 • C++데이터베이스 연동 프로그램
Oracle단기프로젝트		• 앞에서 개발한 고객관리 및 채팅 프로그램을DB로 전환 • DB설계 및 데이터 관리 • DB에UI의 연계	40
4	C#언어	• NET Framework	40
	c#단기 프로젝트	• 콘솔 채팅 프로그램C#으로 변경한다	40
	Web기본	• Web환경 이해 및IIS설치 및 설정 • Web환경 이해 및IIS설치 및 설정 • HTTP프로토콜 분석 • HTML5/CSS3/JAVAScript	40
	ASP.NET프로그래밍	• 웹 폼 개요 및 웹 프로젝트 생성 • MVC프레임워크 • RESTful서비스를 위한Web API • CRUD	40
	ASP.NET단기 프로젝트	• 고객 및 상품 관리를 웹으로 구현	40
	React	• MPA와SPA의 차이점 • 자바스크립트 아키텍처의 종류와 특징 • 애플리케이션을 설계 • Redux를 이용해서 대규모 플리케이션의 상태 관리	40
	React단기 프로젝트	• 고객 및 상품 관리를 웹으로 구현	40
5	팀별 프로젝트	• 버전 관리(Git·GitHub) / UML / 프로젝트	280
합 계			1200

*세부 교육과정은 일정에 따라 변동될 수 있음

1. 이 기업에 지원해야하는 이유는 무엇인가요?

- 국내 상급종합병원 PACS 시장의 70% 이상을 점유하고 있는 업계 1위 회사
- 해외에도 법인을 9곳 보유하고 있는 회사 (55개국 6,300여 의료기관 공급)
- 의료영상SW 개발에 대한 경력을 탄탄하게 쌓을 수 있는 회사

2. 인재상은 어떻게 되나요?

- 의미있는 일을 끈기있게 하는 인재
- 협업을 바탕으로 도전적인 일을 두려움 없이 시작하는 인재

3. 교육생 선발시, 우대사항이 있나요?

- 의료영상SW 분야에서 한 획을 긋고자 하는 포부가 있는 인재

4. 채용확정형 교육생에게 어떤 장점이 있나요?

- 채용확정형 교육과정 교육생만을 위한 채용전형 진행 예정

신청방법

① 협회 홈페이지

협회 홈페이지(www.sw.or.kr) 교육회원으로 가입 → 메인메뉴(인재지원) → 교육신청 → 과정명 클릭 → '교육 신청하기' 클릭

② 이품 지원서 제출

인피니트헬스케어 지원서 제출하기 * 주의사항: 제출시 수정불가

★ 2가지 홈페이지 신청 및 이품 온라인 제출 모두 진행 필수

향후일정



서류접수
2023년 4월 16일(일)
상시접수



면접전형
인피니트헬스케어 참여
2023년 4월 20일(목)
추후면접 상시 진행



최종선발
2023년 4월 21일(금)

상세일정은 변경될 수 있으며
지원자 개별 통보 예정

신청문의

한국소프트웨어산업협회
HR컨설팅팀 (02-2188-6998 / 6949)

www.sw.or.kr