

C/O/N/T/E/N/T/S

- ① 비트교육센터 소개
- ② 청년취업아카데미란?
- ③ 교육과정 안내
- 4 질의 응답

1. 비트교육센터 소개

1 비트교육센터 소개

한국산업인력공단 서울지역본부 "SW교육기관 취업률 1위! 고용유지율 1위!"

비트가 이루어낸 남다른 "<u>1호</u>"에는 IT의 과거, 현재, 미래가 있습니다.



- · 벤처기업 1호
- · 소프트웨어 전문회사 1호
- · 대학생 벤처 1호
- · 오피스텔 개념 1호
- · 테헤란밸리 입주 1호
- · SW업체 중 병역특례업체 1호
- · KOSDAQ 최고 공모 비율(634:1)
- · 벤처 나눔의 문화(조현정 학술장학재단)
- · 북한 IT교류협력 1호

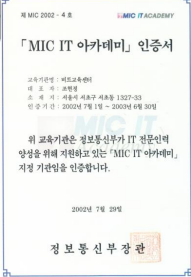


1 비트교육센터 소개

대한민국 소프트웨어 산업의 역사는 비트의 역사와 함께합니디

<연혁>

- 1983 08. 비트컴퓨터 창립
- 1990 08. 비트컴퓨터 부설 C교육센터 설립
 - 10. 상공부 병역특례업체 지정(SW업계 1호)
 - 12. 기술신용보증기금 우량기술기업 및 유망중소기업 지정
- 1993 01. 비트교육센터 개칭
- 1997 07. ㈜비트컴퓨터 KOSDAQ 등록
- 1998 12. 비트교육센터, 정보통신분야 유공자 수상(정보통신부 장관상)
- 2001 07. 비트교육센터, MIC IT아카데미 지정기관(정보통신부)
 10. ISO 9001 통합인증 획득(한국품질인증센터)
- 2005 03. 이노비즈 기업 선정
- 2007 05. 한국생산성 CEO대상 벤처기업부문 대상
- 2008 01. 벤처윤리경영인증 기업 선정 1호
- 2010 11. 소프트웨어 유공자 은탑산업훈장 수상





비트교육센터 소개

<연혁>

- 08. 비트교육센터, SW융합역량강화 우수과정 선정(지식경제 (학자) 이 참하는 미리와 소프라마이아 "미리와" 라 교리는 이 1년 교육은 이 1년 교육으로 인 1년 2011
 - 12. 백만불 수출탑 수상
- 02. 모범납세표창 수상(기획재정부) 2012
- 02. 청년취업아카데미 선정(고용노동부) 2013
 - 03. 국가기간 전략산업직종 훈련기관 선정(고용노동부)
 - 07. 과학기술정보통신부 SW전문인력양성기관 선정
- 2014 12. 보건의료기술진흥유공자(보건복지부)
 - 12. IT융합기업인상 수상(산업통상자원부)
- 03. 서울시 유공납세자 수상(서울시) 2015
- 09. 소프트웨어 창의 인재 양성을 위한 업무협약(미래부) 2016
- 2017 02. 제 4차 산업혁명 선도기관 선정 (고용노동부)
 - 03. 과학기술정보통신부 SW 전문인력양성기관 재선정
- 02. 2018 청년취업아카데미 6년 연속 사업 선정 2018 제 4차 산업혁명 선도기관,상위1% 전문가교육

소프트웨어 창의인재 양성을 위한 업무협약서 《미래창조과학부 - 비트컴퓨터㈜》

제2조(형태사항) 미래부와 비트컴퓨터라는 제1조의 목적을

- 1. 소프트웨어 답당교원의 교육역량 강화를 위한 교사 대상 교육콘텐츠 기호기 및 운영
- 2. 소프트웨어 중심사회 이해도 제고 및 교육문화 확 3. 학생 맞춤형 소프트웨어 교육 프로그램 제공 및

제3분(양도급지) 본 형정의 권리와 의무는 서면상 함의 없이 제 3 자에게 일의로 양도하거나 최분할 수 1 임베디드SW 전문인력 양성에 관한 협약

- 아. (선업계) 한당에서 필요로 하는 인축수교를 착극적으로 복시하고 학제, 한우기만, 자문가만 을 과 합력하여 교육 커리클럽 개발, 산학 요요에요 활성화, 제작의 교육 확대 등에 느껴쓴다

그 전체다 학생은 전혀 전혀 하는 사람은 환경을 취임하고 기계를 했다.

- 라. (지원기간) 산업계, 하게, 연구기간, 정부 용과의 건설한 점역을 때함? 과전 예요시험의 수업과 해결됐던 모세에 노력한다.
- 다. (정부) 임배디드SW 전문인력의 배출, 교육, 활용 등이 원활히 주전될 수 있도록 사업 수행. 기반 구축 등 성격적 개선 음에 노력한다.
- A. 산 확산 전 필요한 백년 정기적으로 함복다도5W 전략전략 방설의 추천상황을 점검적고 우수시라 및 액요시형 종절 공항한다.

SPL E UN MOSMER NEED

世中於世門皇母甲里 日年初日 方 左光」

世界 記 RE & & C 10. 对茶牌 10.00 对茶牌 인천전자막이스티고함학교 고단 및 설 호 日本日の書か品を日本日

पण व गार





2. 청년취업아카데미란?

2 청년취업아카데미란?

목적

대학 인문, 사회, 예체능계열 등 졸업예정자(연수과정 비전공자) 대상으로 산업계(기업·사업주단체) 주도의 IT/SW 등 비전공분야 특화 연수과정 운영을 통한비 전공 청년의 SW분야로 진입을 도모하기 위한 교육과정

급격한 고학력자 증가

대학진학률 급상승으로 청년층 초과 공급 상태



기업 선호의 인재 부재

산업계 수요와 거리가 있는 대학 교과과정



경력자 채용 선호

신규직원보다 경력자를 선호하는 경향이 뚜렷



2 청년취업아카데미란?

"상위1% 인재 양성을 위한 교육"

- 인재 양성
- 성균관대,이화여대, 가천대, 강릉원주대, 중부대, 부산외대 외 11개 협약 대학

대학

기업

㈜비트컴퓨터(의료)
 ㈜더존비즈온(빅데이터)
 비즈테크(LG자회사)
 외 9000여 개 기업

BIT비트교육센터

- 교육 지원
- 무료교육
- 4년제 졸업예정자
- 전공 / 비전공

훈련생

수료생

- 취업연계(이직)
- 자체 채용사이트 사용
- 개인 컨설팅
- 수료 후 수료생 관리 시스 템

3. 교육과정 안내

대상

<취업 연계 장기 과정>

대학 인문계열+사회계열+예체능계열 4학년 졸업 예정자 대상.

총 20명 중 전공자 50% 까지 선착순 등록 가능 (단, 인문계 전공자 우선순위 선정)

<선발절차>

HRD-NET 훈련생 적성검사 및 개인 상담으로 선발



교육특전

- 교육비 전액 무료
- 취업성공패키지 상담시 최대 284,000원 수당지급
- 각종 SW 분야 공모전 참여 지원
- 비트교육센터 자체 기업체 취업연계 프로세스를 통한 취업지원
- 개인 컨설팅



교육과정소개

<장기과정>

교육과정명	4차 산업혁명대비 빅데이터 엔지니어링 실무 적용 과정						
교육기간	2018. 07. 02 ~ 2019. 01.25 (총 기간 중 664시간 진행)	모집인원	20명				
모집대상	인문,사회,예체능 비전공 우선 (전공학과 계열 50% 참여 가능)	교육장소	비트교육센터(강남)				
교육시간	09:00 ~ 18:00						
교육내용	- JAVA언어 기초+중급 - 웹개발 방법 - Linux 프로그래밍 -빅데이터 수집, 저장 기술 - 빅데이터 분석 시각화 기술 - 실전 조별 프로젝트						

세부 교육과정소개

<총 교육시간 664H>

교과목	시간
특강	2H
참여기업 워크샵	8H
Java Programming	61H
Oracle	25H
Servlet/JSP	24H
웹표준(HTML5/CSS3)	24H
Spring&iBatis	72H
Linux Admin	24H
빅데이터 수집, 저장을 위한 환경 구성 및 기술	72H
빅데이터를 수집/처리/분석 시각화를 위한 Python 프로그래밍	32H
실습프로젝트	320H

2 교육과정 소개

지원방법

* 비트교육센터 홈페이지 접속 후 국비지원무료과정 -> 청년취업아카데미 -> 비트교육센터 강의 수강신청

<문의>

- * 한남대학교 취업지원처 또는 비트교육센터 문의
- * 카카오톡: 비트교육센터 친구 추가



교육내용 및 일정

	과정명	내용	교육기간	모집마감	정원	교육신청
	JAVA Web&Mobile 엔지니어 링 실무적용과정 A	- JAVA언어 기초+중급 - Android 사용법 - 웹 개발 방법 - 데이터 저장관리 - 실전 조별 프로젝트	2018.07.04 ~ 2018.11.22	2018.06.22	20	부산외국어대학교 교육장 수강신청
	JAVA Web&Mobile 엔지니어 링 실무적용과정 B		2018.07.05 ~ 2019.01.25	2018.06.22	20	한남대학교 교육장 수강신청
	4차 산업혁명대비 빅데 이터 엔지니어링 실무적 용 과정A	- JAVA언어 기초+중급 - 웹개발 방법 - Linux 프로그래밍 - 빅데이터 수집, 저장 기술 - 빅데이터 분석 시각화 기술 - 실전 조별 프로젝트	2018.07.02 ~ 2018.11.20	2018.06.22	20	비트교육센터 교육장 수강신청
	4차 산업혁명대비 빅데 이터 엔지니어링 실무적 용 과정B		2018.07.03 ~ 2018.01.22	2018.06.22	20	순천향대학교 교육장 수강신청
	4차 산업혁명대비 빅데 이터 엔지니어링 실무적 용 과정C		2018.07.04 ~ 2018.12.19	2018.06.22	20	인제대학교 교육장 <u>수강신청</u>

감사합니다