



Pinnacle
Infotech

Construct
Certainty, with
Technology

Deloitte.
Technology Fast50



피너클 인포텍

글로벌 BIM 컨설팅 및 엔지니어링
서비스에서 가장 업계 리더



pinnacleinfotech.com | 기술로 확실성을 구축



우리는 핵심 가치와 기업의 사명에 전념합니다.

- 최신 기술과 혁신을 도입하여 고객가치를 극대화
- 워크플로우 간소화 및 고품질 서비스 제공을 통한 프로젝트 효율성 향상
- 대규모 글로벌 팀을 사용하여 시간대 이점을 활용하여 시간을 절약
- 숙련된 글로벌 인력을 활용하여 고객 비용을 최대 15% 절감

인덱스

소개 3페이지

서비스 제공하는 위치 및 국가 3페이지
글로벌 배송 센터 국가별 발전

제공되는 서비스 및 능력 6페이지

핵심 BIM 전문성
업계 최고 수준의 업종 지원
건축, 엔지니어링, 건설 (AEC) 산업을 위한 BIM 서비스
BIM 모델링 서비스
BIM 엔지니어링 서비스
BIM 컨설팅 서비스
건설 분야에 대한 BIM 서비스 제공
BIM 실행 계획 - BIM 목표 설정
BIM 엔지니어링 및 모델링
인력강화
예상되는 인력 증가
직원경험

IT 인프라 09페이지

정책 10페이지

작업 과정 11페이지

수상과 영예 12페이지

관리팀 13페이지

상징적인 프로젝트 완료 15페이지

국제 공항
미국 휴스턴 조지 부시

배터시 발전소
런던, 영국

인텔 코퍼레이션
오리건주, 미국

은빛 탑
캘리포니아 산호세, 미국

제다 타워
제다, 사우디 아라비아

로드 경기장
영국

페이스북 데이터 센터
미국, 프린빌

뉴아동병원
아일랜드, 더블린

대학 건물 카네기 멜런 대학교 CMU 테페 – 2층
미국 펜실베니아주 피츠버그

혁신 허브 - 므세이래브 시내 3단계
카타르, 도하

킹 암둘라 어린이 전문병원
사우디 아라비아

두바이 지하철 2020
두바이, 아랍에미리트

고객 평가 19페이지

피너클 인포테크는 전 세계의 건축, 엔지니어링 및 건설(AEC) 기업에 혁신적인 BIM 엔지니어링 및 BIM 컨설팅 솔루션을 제공합니다. 고객은 건설 프로젝트에 (빌딩 정보 모델링, BIM 서비스를 사용하여 프로젝트 조정, 협업, 자산 및 위험 관리, 물류 계획 및 비용 최적화를 촉진합니다.

복잡한 프로젝트가 빠르게 처리와 관리하기를 2,100명 이상의 BIM 전문가가 인도 (두르가푸르, 콜카타, 자이푸르 및 마杜라이), 미국(애틀랜타 및 휴스턴), 영국(런던), 독일(뮌헨), 아랍에미리트 (두바이), 일본(도쿄), 싱가포르, 이탈리아 (칼로지오코르테) 및 스위스(취리히)에 있는 글로벌 딜리버리 센터와 다양한 시간대에 걸쳐 협력하고 있습니다.

BIM 구현은 고객이 건설 전에 잠재적인 문제를 식별하고 수정하기 위해 가상 환경에서 프로젝트를 조합하는 데 도움이 됩니다. 피나클은 "건설은 사전 건설에 관한 모든 것"이라고 믿습니다.



서비스 제공하는 위치 및 국가

글로벌 딜리버리 센터

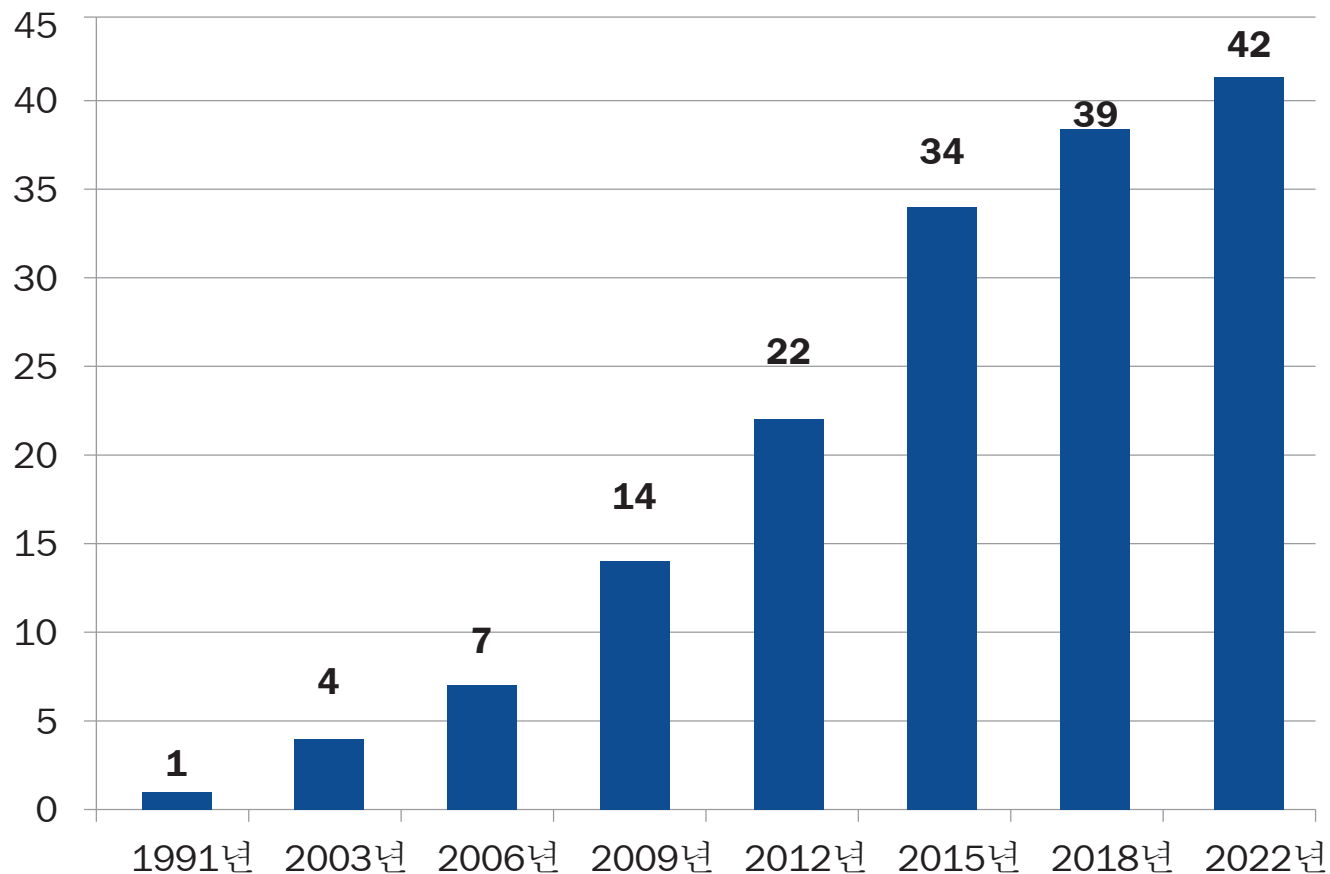
국내 : 인도 (두르가푸르, 콜카타, 자이푸르 및 마杜라이) 해외 : 미국(애틀랜타 및 휴스턴), 영국(런던), 독일(뮌헨), 아랍에미리트 (두바이), 일본(도쿄), 싱가포르, 이탈리아 (칼로지오코르테) 및 스위스(취리히).



우리는 7500개 이상의 미국, 아시아 및 동남아시아, 중동, 유럽 및 영국의 고객을 위한 BIM 프로젝트를 성공적으로 실행했습니다. 우리는 2003년부터 시장 선도 기업들 중 하나로서 국제 시장에 BIM 솔루션을 제공하고 있습니다.

우리 팀은 6개 대륙 42개국에서 BIM 프로젝트를 성공적으로 수행했습니다. □ 산업 전반에 걸쳐 미국, 아시아, 중동 및 걸프협력회의 (GCC), 유럽 및 호주에서 실행된 상징적인 BIM 프로젝트에는 가장 큰 공항, 병원, 경기장, 고층 타워, 기반 시설, 대학 캠퍼스, 산업 공장, 소매 체인, 쇼핑몰, 식당, 댐 등 포함니다. □ 당사의 프로세스 방향 및 품질 관리는 ISO 9001:2015, ISO/IEC 27001:2013 표준 및 EMS (환경 관리 시스템) 14001:2015 인증에 따릅니다.

우리는 BIM 서비스를 통해, 전 세계 1200개 이상의 만족 고객을 확보하고 있으며, 고객과의 장기적인 관계를 맺고 있습니다.



국가 목록

호주	인도	레바논	사우디 아라비아
바레인	인도네시아	리비아	싱가포르
방글라데시	이라크	말레이시아	스리랑카
벨기에	아일랜드	멕시코	스위스
브라질	이스라엘	네덜란드	터키
캐나다	이탈리아	뉴질랜드	아랍에미리트
중국	일본	노르웨이	영국
덴마크	요르단	오만	미국
프랑스	카자흐스탄	카타르	베트남
독일	쿠웨이트	르완다	서인도제도

최첨단 시설의 두르가푸르, 인도



380,000평방피트 면적에 걸쳐 펼쳐진 피너클의 두르가푸르 제조센터는 상쾌한 풍경과 함께 직원들에게 독특한 매력을 선사하여 직업적 발전과 개인적 발전을 위해 촉진하는 데 도움이 됩니다.

인도 자이푸르 생산 센터



이 세계적 수준의 시설의 두드러진 특징은 세계적 수준의 인프라와 오락시설을 갖춘 거의 1100명의 생산 능력을 포함합니다.

인도 콜카타 생산 센터



라자르하트의 뉴타운, 에코 스페이스 있는 피너클의 콜카타 사무실은 인도 및 중동 고객에게 서비스를 제공하는 현대적인 인프라를 갖춘 세계적 수준의 생산 시설입니다.

50 슈가크리크 센터, 미국



미국은 텍사스 휴스턴에 딜리버리 센터가 있는 피너클의 주요시장 부문 중 하나입니다.

영국 런던 비즈니스 센터



런던에 있는 사무실은 영국에서 건설 부문에 세계적 수준의 BIM 솔루션과 구현을 제공하고 있습니다.

UAE 두바이 비즈니스 센터



피너클은 10년 이상 중동에서 MEP(기계 전기 및 배관) 빌딩 정보 모델링 BIM 서비스를 제공하고 있으 며 이 지역의 주요 프로젝트를 계속하고 있습니다.

피너클은 고객이 건설 프로젝트를 완벽하게 제어할 수 있도록 종단 간 BIM 서비스를 제공합니다.

우리 BIM 전문가는 3D, 4D, 5D 및 6D BIM을 사용하여 프로젝트 조정, 협업, 자산 관리, 위험 완화, 물류 계획 및 비용 예측을 용이하게 합니다.

설계 검증, 3D 모델링, 간섭 . 우류 . 누락 조정, 시공성 검토, 가치공학, 공사용 /슬리브/스풀 도면(조립식), 수량 산출, 애즈 빌트 업데이트, 스캔에서 BIM 및 시설 관리 등 모든 프로젝트에 대해 구조화된 워크플로우를 따릅니다.

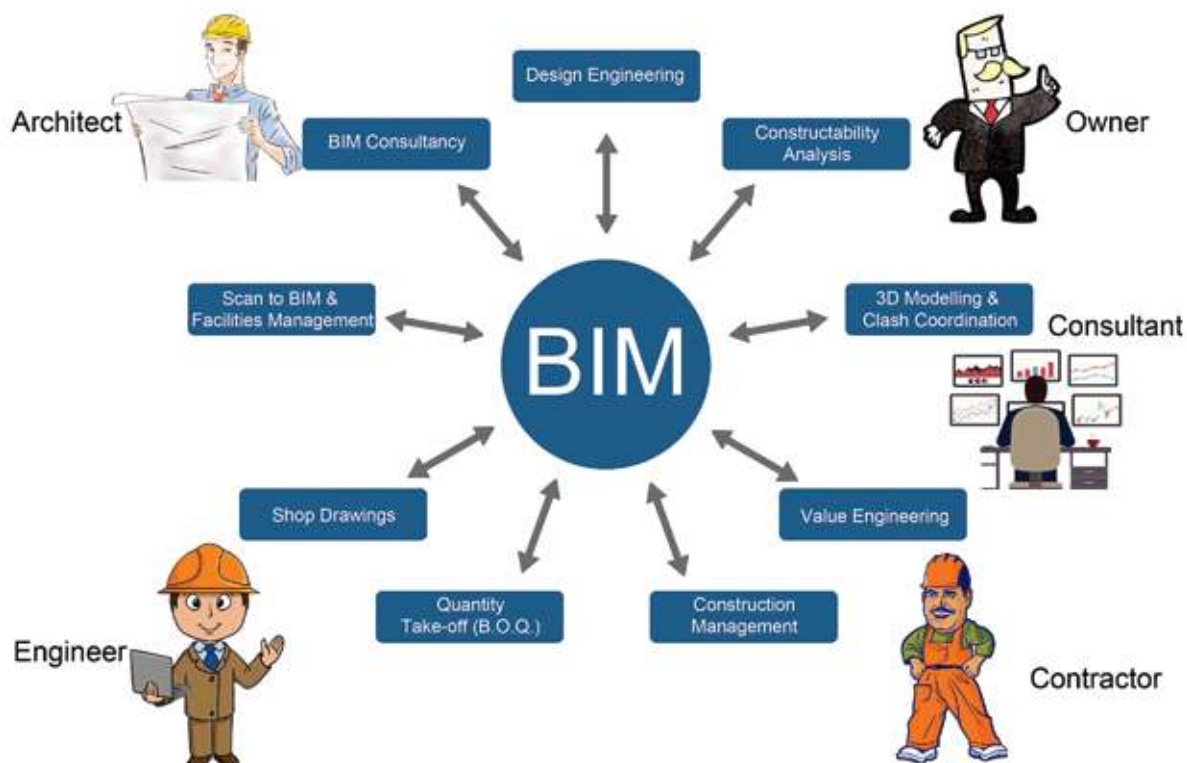
핵심 BIM 전문성

우리의 핵심 BIM 전문 지식은 3D 모델링 및 시각화, 현장 물류, 간섭 조정, BOQ(물량산출), 공장 도면, 디지털 사전 제작, 제작/스풀 도면, 마케팅 BIM 프레젠테이션, 레이저 스캔 / 포인트 클라우드 데이터의 3D 모델 변환, 시설 관리, 건설 문서, 4D 건설 시뮬레이션 및 Revit 패밀리 작성하는 것입니다.

상위 산업 분야 촉진

BIM 서비스가 인기를 얻으면서 소유자, 건축가 및 주택 건축업자, 구조 및 MEP 기술자, 건설 및 콘크리트, 기계, 배관, 전기, 소방 및 건식 벽체 계약업체가 이 기술을 상당히 채택하고 있습니다. 이와 관련하여 피너클은 세계 최고의 BIM 서비스 제공업체 중 하나로 부상했습니다.

건축, 엔지니어링, 건설 (AEC) 산업을 위한 BIM 서비스



BIM 모델링 서비스

우리는 BIM을 사용하여 조정된 모델을 생성하고 고객이 3D BIM 모델링 서비스를 통해 모든 건물 시스템 간의 간섭 가능성을 확인할 수 있도록 합니다. □□당사의 3D BIM 모델은 건설 회사가 건설 전에 도식구조를 시각화하는 데 도움이 되므로 고객들께 더 나은 프로젝트 계획을 제공할 수 있습니다. 설치 전에 주요 시스템 충돌 . 간섭을 제거하기 위해 감지합니다.

BIM 엔지니어링 서비스

피너클의 BIM 엔지니어링 솔루션은 건설비를 절감하고 설계 단계에서 오류를 방지하며 재작업을 줄임으로써 건축, 엔지니어링, 건설 (AEC) 기업을 위한 실질적인 가치를 창출합니다. 첨단 BIM 기술 구현을 통해 건설 프로세스를 혁신합니다. 우리 BIM 전문가는 BIM을 통해 건설 워크플로우와 설계 및 건물의 품질을 향상시킵니다. 개발자, 계약자, 컨설팅 또는 시설 관리 회사의 워크플로를 개선하기 위한 맞춤형 솔루션을 제공합니다. 당사의 포괄적인 BIM 엔지니어링 서비스에는 시공성 검토, 설계 검증, 가치공학, 설계 서비스 및 모듈화 등을 포함됩니다.

BIM 컨설팅 서비스

빌딩 정보 모델링은 건설 산업의 모든 이해관계자에게 중요합니다. 피너클은 BIM 컨설팅을 전문으로 하며 기업의 BIM 구현을 돕습니다. 미래의 요구 사항을 고려하여 올바른 기술을 구현하는 것이 중요합니다. 피너클은 최신 소프트웨어 기술을 사용하여 현재 업무 과정을 혁신합니다. 현재 프로세스를 검토하고 전체 과정을 개선하기 위한 BIM 기술을 정의, 교육 및 구현할 수 있는지 확인합니다.

건설분야에 BIM 서비스 제공

1. 3DBIM 모델링
2. 3D 시각화
3. 레이저스캔/포인트클라우드 데이터
4. 4D 건설시뮬레이션
5. BIM 시공성 검토 및 충돌 간섭 조정
6. 시공문서 관리
7. 디지털 사전 제작
8. 제작/스풀 도면
9. 시설 관리
10. 마케팅 입찰 BID 프레젠테이션
11. 사전 건설 현장 물류
12. 수략 산출 BOM
13. 생선 도면
14. Revit 패밀리 생성
15. BIM 모델 감사

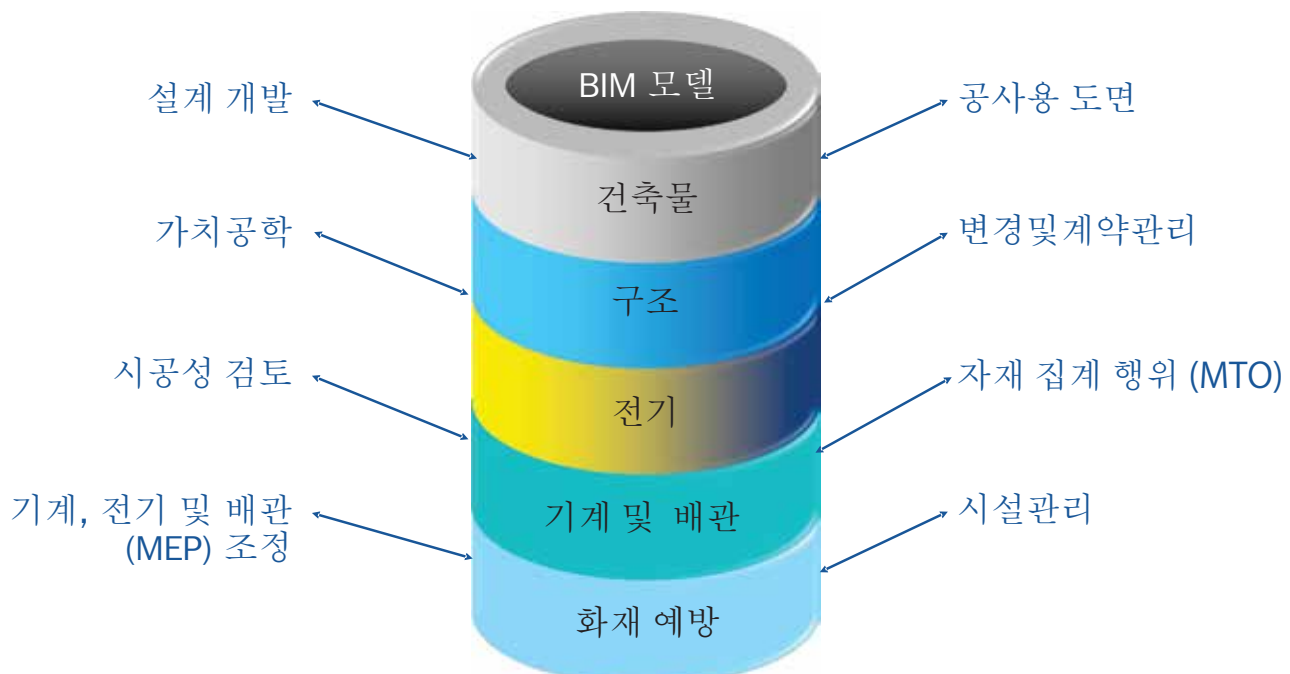
BIM 엔지니어링 서비스

1. 시공성 검토
2. MEP 설계 검증
3. 모듈화
4. 가치공학

BIM 컨설팅 서비스

1. BIM 실행 계획
2. BIM 전략 수립
3. IT 인프라 계획
4. 핵심 직원 채용 및 인력 양성
5. 템플릿 및 콘텐츠 생성

BIM 실행 계획 - BIM 목표 설정



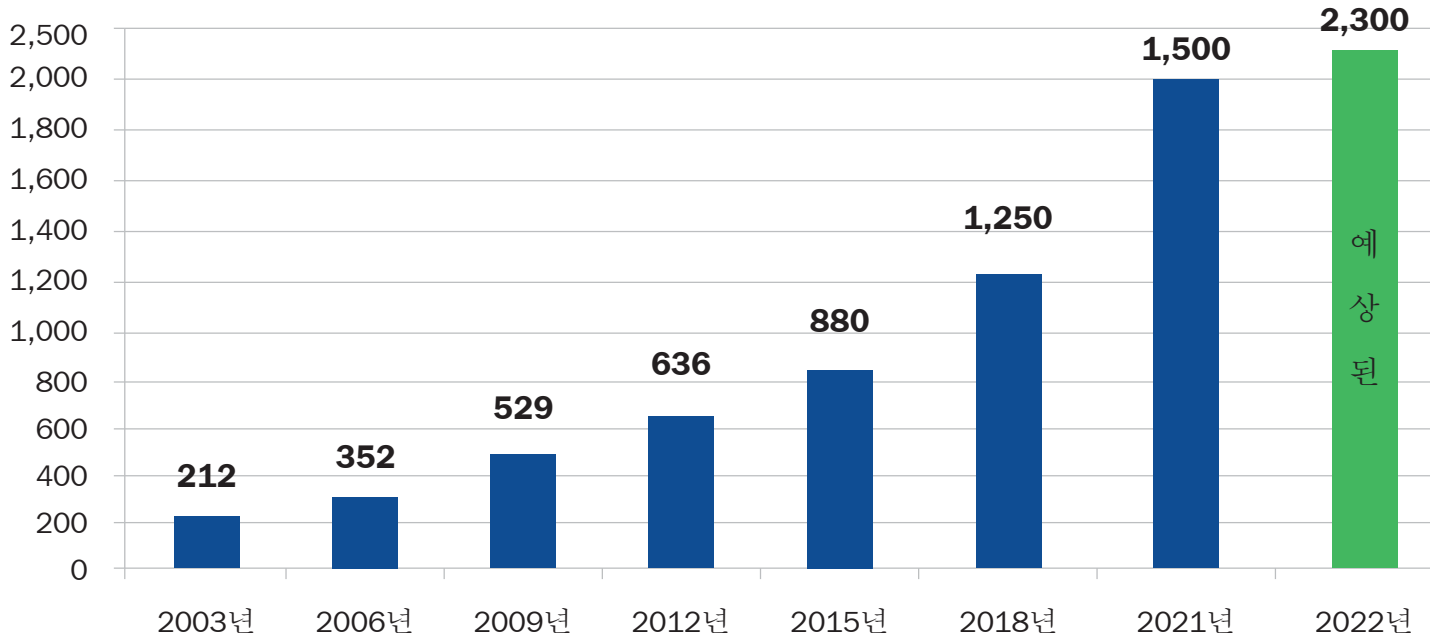
인력

빌딩 정보 모델링에 대한 피너클의 중요한 기여는 관리 팀의 핵심 관계자들과 함께 가능했습니다. 이 BIM 및 CAD 서비스 제공업체는 처음부터 비즈니스 목표를 실현하기 위해 플랫폼을 설정했습니다.

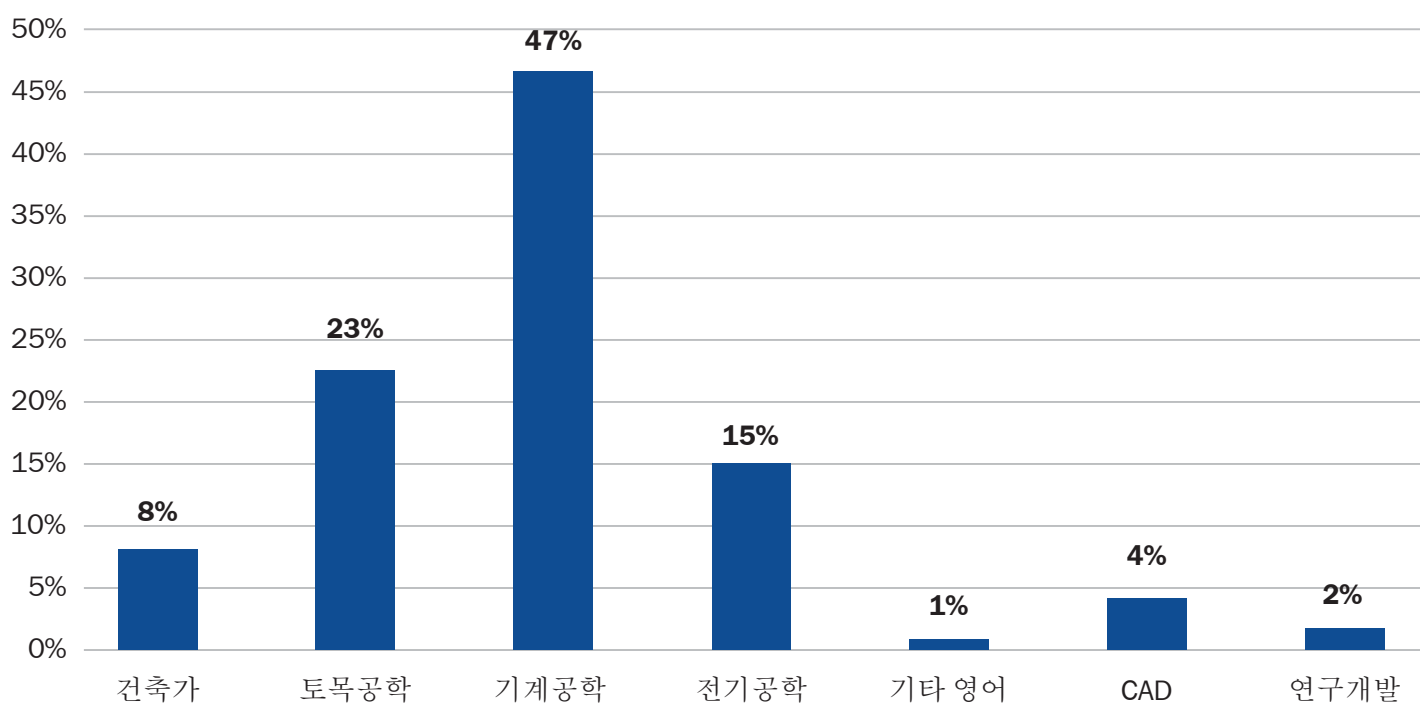
피너클은 통합, 생산, 지속 가능한 목업, 이해 관계자 참여 및 빠른 시간 제한 프로그램

을 통해 지속적으로 고객의 비즈니스에 가치를 더하고 있습니다. 피너클은 최고 수준의 혁신, 협력, 생산성 및 품질을 육성하고 유지함으로써 전 세계 고객에게 최고의 BIM 엔지니어링 솔루션을 제공할 준비가 되어 있습니다.

예상 인력 증가



직원 경험



피너클은 인도에서 가장 큰 산업 도시 중 하나인 두르가푸르에 380,000 평방피트의 캠퍼스를 소유하고 있습니다. 상쾌한 풍경을 가진 캠퍼스는 직원들의 개인적, 직업적 발전을 향상시키는 데 도움이 되는 독특한 매력을 가지고 있습니다. 2,000 평방피트 이상에 걸쳐 있는 시공 능력 설치 연구소는 직원들에게 건설 현장 경험을 제공하여 이론 학습과 실제 경험을 통합합니다.

- 하드웨어–두르가푸르에 있는 세계 정상급 완전 소유 생산 시설에는 800 개 이상의 HP Z 시리즈 고급 워크스테이션 12 개의 HP Proliant 서버, 여러 인터넷 서비스 제공자, ISP와 연결된 경계 보안 Fortigate 240D, 4507, 3560 및 2960의 CISCO 스위치, HP DJ T920 및 T610 시리즈가 플로터, 고급 스캐너 및 24x7 고속 인터넷을 갖춘 기타 주변 장치로 장착되어 있습니다.

광섬유 연결의 백본으로 빠른 처리량을 위해 CISCO 스위치를 통한 레이어 3 LAN이 있습니다.

피너클은 고가용성 구성과 40TB의 데이터 스토리지 사용 공간을 갖춘 EMC VNXe 3200 시리즈를 보유하고 있습니다.

데이터 백업을 위해 시만텍 백업 EXE를 사용하고 있습니다.

- 소프트웨어–우리 전문가들은 미학, 프리젠테이션, 완전성, 정확성 및 사양 준수의 모든 단계에서 높은 표준 품질에 의존하는 자동화된 소프트웨어 루틴 및 프로세스를 개발합니다.

우리는 모든 주요 소프트웨어 응용 프로그램에서 작업합니다.

- 오토데스크 레빗
- 마이크로스테이션
- 벤틀리
- 오토캐드
- 건축물
- 오토캐드 MEP
- 시스템 큐
- 네비스웍스
- 인벤터
- 토크 3D
- 플랜트 디자인 스위트
- 프로/엔지니어
- 테클라 구조
- 솔리드웍스
- 오토데스크 제작 제품군
- 퀵펜
- 올플랜 캐드파이프
- A-360 협업
- 오토데스크 BIM 360 접착제
- 스케치업
- ETAP
- 럭스 레벨 계산
- 3DS 맥스
- 포토샵
- 일러스트레이터
- 블루빔과
- 뉴포마

Autodesk Products



Software Applications



Collaboration and Communication



- 네트워크–워크스테이션에는 최신 컴퓨터 모델이 장착되어 있으며 서버에는 위기 상황에 대비할 수 있는 적절한 백업 시스템이 있습니다. 또한 99.99% 데이터와 음성 네트워크를 통해 고객과의 명확한 커뮤니케이션이 가능합니다.

- 백업–소프트웨어 업데이트는 정기적으로 워크스테이션에 적용되며 서버의 효율성을 염두에 두고 있습니다. 중단 없는 인터넷 서비스와 안전한 데이터 및 음성 네트워크는 직원과 고객 간의 커뮤니케이션을 보장합니다. 백업 발전기는 비상시 전력을 공급합니다.

▪ **보안** – 당사는 무단 액세스에 대해 컴퓨터 워크 스테이션과 테크 캠퍼스 전체를 감시하는 액세스 고급 제어 시스템을 갖추고 있습니다. 피너클은 메인 캠퍼스의 보안 및 액세스 제어 시스템은 정보 및 인적 자본을 포함한 모든 자원의 논리적 및 물리적 보안을 보장합니다. 정보 보안은 안티바이러스, 안티스팸 장치 및 안티침입 시스템과 함께 경계에서 강력한 UTM box Fortigate 240D의 배포를 통해 구현됩니다.

▪ **정보 기술** – 정보오름강력한 UTM box Fortigate 240D를 안티바이러스, 안티스팸 장치 및 침입 방지 시스템과 함께 경계에 배치하여 보안을 구현합니다. 다수의 CCTV 카메라가 정문을 건너는 모든 사람들을 경계하고 있습니다.

▪ **인사팀** – 피너클의 환영 및 적응과정에는 인사팀과 상호 작용, 기술 능력 검사, 실기시험, 성격 평가 및 일관된 우수성이 포함됩니다.

▪ **인사팀과 상호 작용** – 선발 과정의 첫 번째 단계는 HR 전문가와의 대면 면접입니다. 우리는 후보자가 우수성, 품질 및 고객 만족에 대한 얼마나 열정을 공유하는지 측정하려고 노력합니다. 학습 곡선을 향상시키고자 하는 능동적이고 자기의 목적이며 열정적인 사람들을 기다립니다.

▪ **기술 능력 검사** – 이미 현장에서 일하고 있는 기술 전문가로부터 후보자 심사를 수정합니다. 면접 후 상세한 보고에는 면접관의 통찰력이 포함되어 있어 가장 적합한 후보자로 공석을 채우는 데 도움이 됩니다. 양적 적성, 추론 능력, 영어 이해력, 문법 및 언어 및 기타 기술 시험을 확인하기 위해 필기시험을 실시합니다. 후보자는 인사팀, 기술 및 관리 면접을 통해 선발됩니다.

▪ **실기시험** – 기술 직무에 대한 직원 면접을 수행하는 것은 큰 도전이 될 수 있습니다. 우리는 고용하는 지원자가 필요한 경험과 기술을 가지고 있는지 결정해야 합니다. 이미 자신의 전문 지식으로 회사에 서비스를 제공하는 최고 수준의 기술 전문가들은 적합한 후보자를 선택하기 위해 면접과제를 열심히 수행합니다.

▪ **성격 평가** – 성격 평가를 위한 혁신적인 면접 절차는 후보자의 기술 능력에 대한 진정한 통찰력을 얻기 위해 올바른 결정을 내리는 데 도움이 됩니다. 이것은 고용 가능성을 관리를 도와줍니다. 채용 사이트, 내부 참조, 회사 웹사이트, 이메일, 워크인 면접, 취업박람회 및 후보자 명단을 통해 이력서를 수신하여 작성된 후보자 지원 양식/자체 평가 시트를 보냅니다.

▪ **일관된 우수성** – 현재는 기술 중심의 글로벌 시장에서 요구되는 다양한 BIM 소프트웨어 플랫폼 전반에 걸쳐 건설 기술에서 일관된 우수성을 지닌 후보자를 모집합니다.

▪ **재해 복구** – 두르가푸르시에는 자체 백업 전원 시스템이 있어 캠퍼스에 안정적이고 지속적인 전원 공급을 제공합니다.

전력 공급 시스템에 장애가 발생할 경우 자체 백업 시스템과 발전기가 중단 없는 서비스를 지원할 준비가 되어 있습니다.

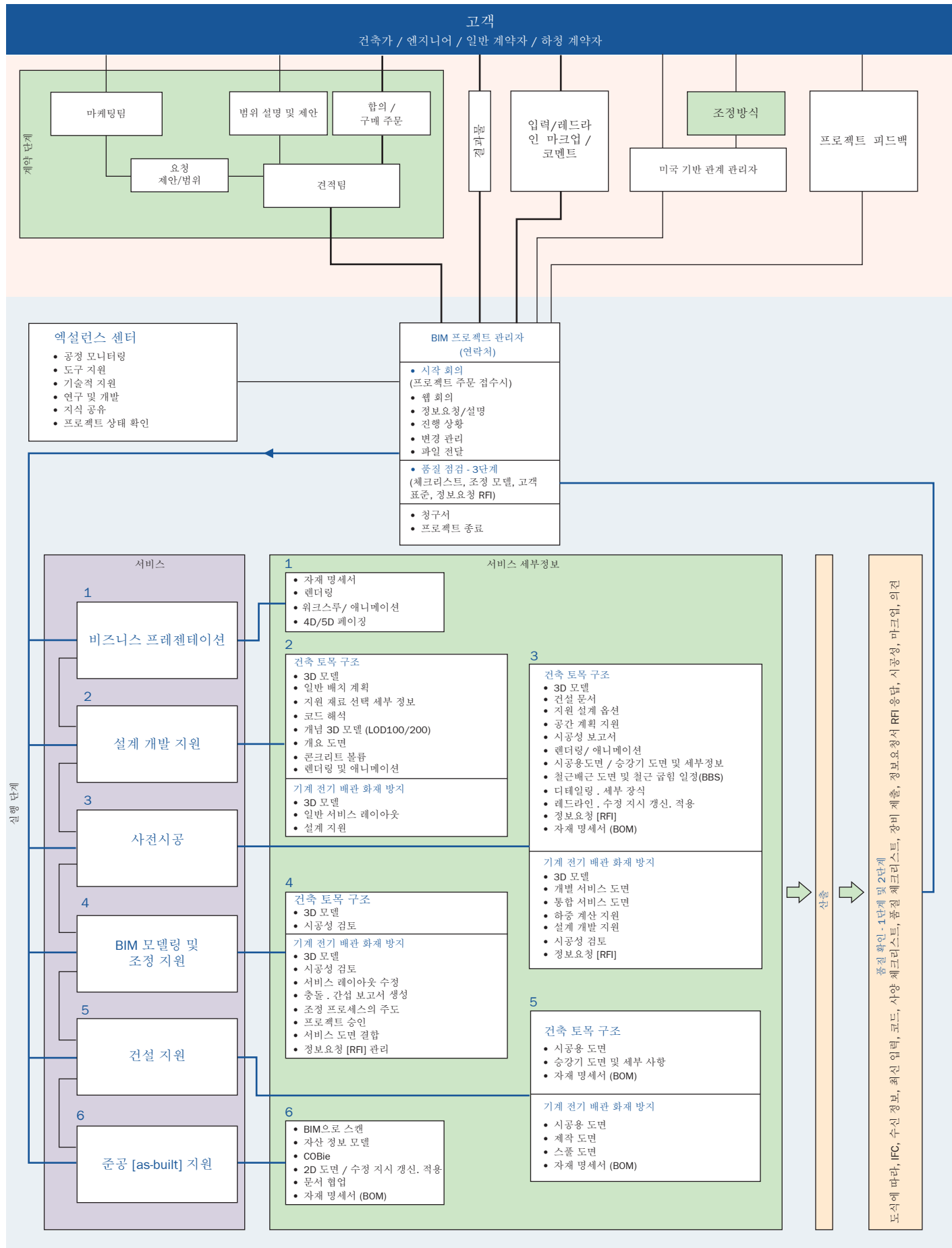
11KVA 전원 공급 장치와 100KVA의 충분한 DG 지원이 있습니다. □다수의 중부하(20KV) UPS 시스템이 모든 노드에 펄터링된 전력을 제공하기 위해 대기 상태입니다.

피너클은 정상적인 작업 프로세스와 재해 복구를 지원하기 위해 중앙 서버 및 백업 시스템과 관련된 프로세스를 잘 정의했습니다. 자체 전력 공급 백업 시스템을 갖추고 있어 갑작스러운 정전에도 신속하게 대처할 수 있습니다.

피너클은 제너럴 일렉트릭(GE) 디지털 하이엔드 UPS 시스템에 의한 배터리 백업이 있는 발전소를 보유하고 있습니다. Pinnacle은 원격 장소에 정기적 인 백업 백업을 제공하는 잘 계획된 재해 관리 프로그램을 보유하고 있습니다. □

IT 직원은 재해 복구 중에 프로젝트 팀을 지속적으로 지원하도 록 잘 훈련되어 있습니다. 데이터 연결은 99.99% 가동 시간을 제공 하기 위해 백업 링크에 의해 지원됩니다.

피너클 BIM 워크플로 통합 및 협업



수상 및 영예

피너클은 우수상, 혁신상, 최고의 수출업체 및 최고의 일자리창출상을 포함하여 정부, 업계 및 기타 유명한 협회로부터 많은 상과 인정의 형태로 영예를 얻었습니다.

CRISIL award

피너클은 2014년 12월과 2016년 12월에 각각 '중소기업 .SME-1' CRISIL 등급을 받았습니다.

오토데스크

2014년 10월에는, 3D 설계, 엔지니어링 및 엔터테인먼트 소프트웨어 분야의 세계적인 리더인 오토데스크는 피너클이 모든 부문에서 BIM 솔루션을 표준화할 것이라고 발표했다.

인포콤

Pinnacle은 2014년 가장 혁신적인 중소기업으로 Telegraph Infocom SME Award를 수상했다.

NDTV

2014년에, 피너클은 City Center Patna 프로젝트에 NDTV 설계 및 건축상을 수상했다.

딜로이트

피너클은 2014년에 86%의 기술 성장률로 딜로이트 테크놀로지 패스트 500를 수상했다.

STPI (인도의 소프트웨어 기술 단지)

2012-13 및 2013-14, 2014-15, 2015-16 및 2017년 STPI의 West Bengal Tier II/III 도시에서 최고 수출업체 및 최고 일자리 창출자 (IT/ITES)에 대한 우수상을 수상했다.

ISO 9001:2008

에스.에스.비.사라니, 비단이르, 두르가푸르 713212에 있는 피너클 인포테크 솔루션은 노르웨이 선급협회 (Det Norske Veritas)의 품질 관리 시스템 표준에 따라 국제 표준화 기구 (ISO 9001:2008) 인증을 받았다.

기타 인정

또한 피너클은 BIM Summit Qatar, Notable IT Initiative for Advantage Bengal(Webel) 및 TIE(The Indus Entrepreneurs) 글로벌상을 수상했다.

나스컴

피너클은 2006년 인도 IT-BPO 업계 최고의 무역 기구 및 상공회의소인 나스컴 (NASSCOM)에서 상위 100대 IT 혁신 기업 중 하나로 선정되었다. 나스컴은 2006년~2011년에 피너클을 상위 50대 IT 혁신 기업 중 하나로 선정했다. 2011년에 NASSCOM의 Emerge Innovation Category에서 수상했으며 2009-10년, 2011-12년, 2012-13년 및 2014-15년에 연속적으로 수상했다.

NASSCOM EAST IT Awards 2017

피너클은 NASSCOM EAST IT Awards 2017에서 최우수 기업 부문에서 2등상을 받았다.

피너클은 모범적인 작품과 프로젝트를 제공하여 IT 부문에서 탁월한 공헌을 한공로로 권위 있는 2등상을 수상했다.

이상은 7월 6일 JW Marriott 콜카타에서 오후 6시에 벵골의 수상님 마마타 배너지 (Mamata Banerjee)가 임석하여 수여되었다.

시상식 저녁에는 모든 NASSCOM 집행 위원회 위원과 다른 많은 저명한 내빈들도 참석했습니다.



비말 파트와리

피너클의 사장님 . 공동 설립자

비말 파트와리께서는, AEC 산업에 대한 BIM 솔루션 제공하는 글로벌 리더인 피너클의 설립자 및 1 세대 기업가이십니다.



사프나 파트와리

이사님 . 공동 설립자, 인도

사프나 파트와리께서는 피너클의 설립자 및 1 세대 기업가이십니다. 피너클은 인포테크 솔루션의 이사이며 인적자원개발 및 경영의 최고 핵심 팀을 관리하고 계십니다.



아만다 코뮤날레

부사장 , 북미

아만다 코뮤날레께서는 AEC 제작, 운영 및 기술 업계 리더이며 영업 및 관계 관리 팀을 이끌면서 북미 운영을 강화합니다. 비즈니스를 성장시키고 전략과 목표를 구체화하는 데 도움을 드립니다.



루크 패널

MEP 프로젝트 조정자, 영국

루크 패널은 모든 영국 프로젝트의 BIM 조정자이십니다. 혁신적인 전문가인 루크는 전기 CAD 설계자 및 IT 저정자로 경력을 시작했으며 점차 대규모 MEP 프로젝트에서 광범위한 경험을 쌓으셨습니다.



레오니다스 I. 체벨레카스

최고 BIM 프로젝트 관리자, 카타르

현재는, 카타르 사무소에서 최고 BIM 프로젝트 관리자로 근무하고 계십니다.

대규모 프로젝트를 관리하고 원활한 고객 커뮤니케이션을 보장하는 데 능숙하신 분입니다.



브랜든 무어

이사님, MEP 관계, 미국

브랜든 무어께서는 고객 관계 관리 및 사업 개발을 담당자이시고 BIM 구현, 고객의 위험 및 자산 관리에 관한 추천을 제공하는 데 도움이 드립니다.



소메시 굽타

부사장, 최고 성장 책임자

소메시 굽타께서는 대규모 혁신, 조직 변 경 관리, 제공 우수성 및 고객 관리를 비롯한 다양한 영역에서 IT 서비스 업계에서 25년 이상의 경험을 보유하고 계십니다.



베른하르트 케슬러

상무이사님, 독일

기업 지배 구조, 재무 및 마케팅 전문가인 베른하르트 케슬러께서는 AEC 산업에 판도를 변화하는 솔루션을 마케팅에 대해 6년 간의 광범위한 경험을 가지고 계십니다.



휴고 마르코스

최고 BIM 건축가, 아랍에미리트 연합국

건축, 엔지니어링 및 건설 분야에서 10년 이상의 다양한 경험을 보유한 공인 BIM 관리자 및 등록 건축가이십니다.



매튜 팩

관계 관리자, 미국

설계 조정자로 10년 이상의 모든 건설 단계와 측면에 대해 경험을 계십니다. 그는 탁월한 의사 소통 기술을 통해 고객 및 기타 이해 관계자와 지속적인 관계를 구축하는 것을 전문으로 하십니다.



에어론 핀케

관계 관리자, 미국

AutoCAD 및 Revit을 사용하는 수석 전기 설계자로 18년 이상 일한 경험이 계십니다.



비스와나트 토디

운영 관리자, 미국

CAD 제도를 전문으로 하시며 모든 건물 문서 및 오토캐드, 마이크로스테이션 등 CAD 플랫폼을 처리하십니다.



미키 웨인 캔트렐

관계 관리자, 애틀랜타, 조지아

기계 및 배관 거래에서 20년 이상의 대규모 상업 프로젝트에서 풍부한 경험을 보유하고 계십니다. 피너클에 입사하기 전에 대형 기계 계약업체의 프로젝트 조정자이었습니다. 그때, 대규모 상업 용 배관 및 HVAC 프로젝트를 위해 여러 BIM 및 제작팀을 관리하는 책임자로 근무하셨습니다.



사르베시 케컴퓨

최고 관리자, 미국

다양한 환경에서 다년간의 광범위한 성과를 통해 피너클의 고객과 업계 요구 사항을 완벽하게 이해하고 계십니다.



소가토 바네르지

기계 차장 | 인도

BIM 프로젝트 관리자로서 주거, 상업, 공항, 병원, 쇼핑몰, 호텔, 사무실 건물 및 주택 단지에 17년 이상의 경험을 가지고 계십니다.



나만 파트와리

자동화 책임자 | 연구개발

피너클의 자동화 책임자로서의 역할에 풍부한 소프트웨어 개발 역사와 기술적 통찰력을 제공하십니다. R&D 팀의 핵심 기동인 Revit, AutoCAD, Tekla, Plant 3D 및 기타 모델링 소프트웨어를 위한 맞춤형 도구를 만들었습니다.



올리버 클라우스

관계 관리자, 미국

수백 개의 사업에서 설계 및 BIM 조정 작업의 일부가 되어 경험을 향상시키고 몇 가지 주목할 만한 위치으로 열정적인 고객 관계 관리자이십니다.

BIM 구현은 고객이 건설 전에 잠재적인 문제를 식별하고 수정하기 위해 가상 환경에서 프로젝트를 조합하는 데 도움이 되다. □ 우리는 뉴욕, 캘리포니아, 플로리다, 버지니아, 사우디 아라비아, 두바이, 무스카트, 멜리, 파트나 및 기타 지역에서 프로젝트를 전달했다.

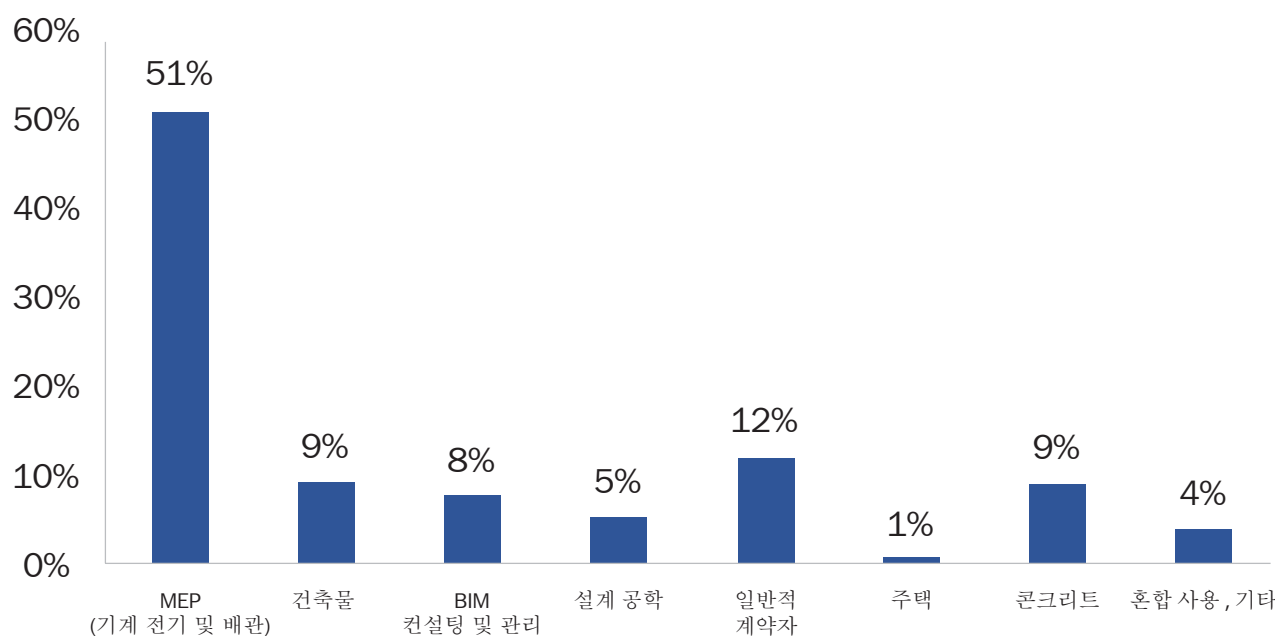
주요 BIM 프로젝트

주요 BIM 프로젝트에는 사우디아라비아 왕국 제다의 제다 타워, 두바이 국제공항, 무스카트 공항, 멜리 국제공항(T3), 뉴욕 대학교, 줄파 제약 공장, 음세이랩 시내 건설.

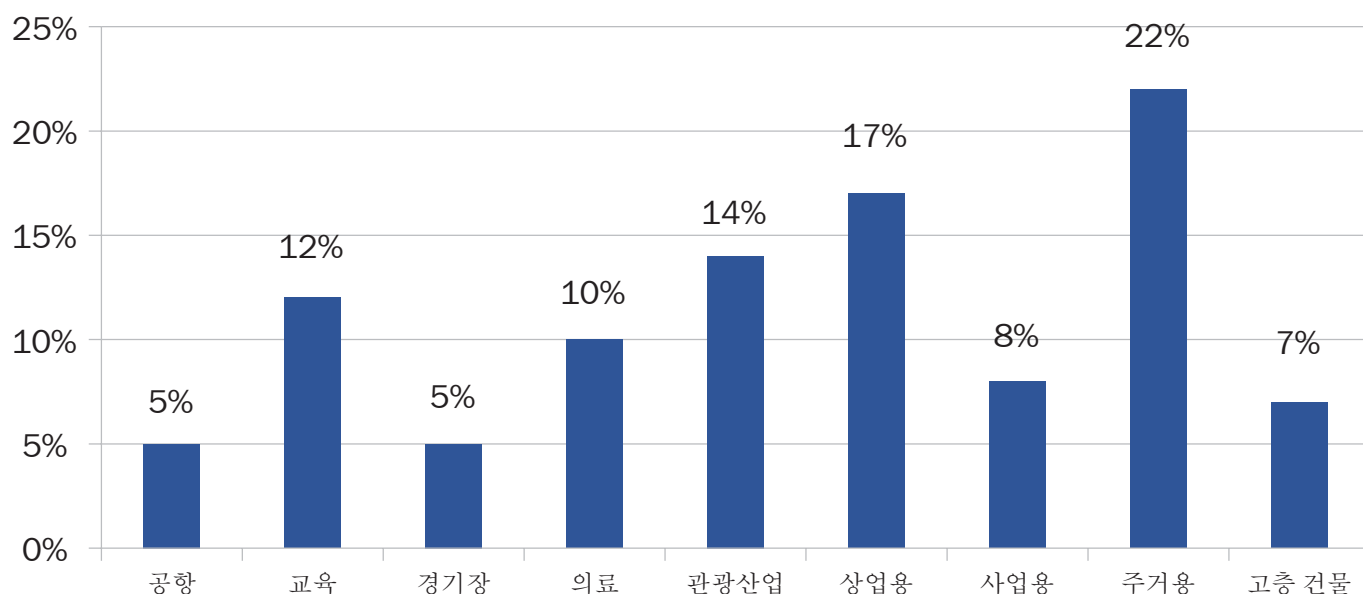
병원, 산타 애나 칼리지, 플로리다주 텁파에 있는 콜터 호텔, 미국 버지니아 주 알링턴 카운티에 있는 앰부자 파트나 시티 센터, 로슬린 센트럴 플레이스 등이 포함된다.

(도하), 두바이 페스티벌 시티, 캘리포니아 대학교 건강 통문트

프로젝트 형 통계



산업 분야



상징적인 프로젝트 완료

주요 BIM 프로젝트

조지부시인터컨티넨탈 공항 휴스턴, 미국



업무 범위

2D 시공성 검토

프로젝트 개요

미국에서 가장 분주한 공항 중 하나를 위한 확장 및 보수 공사.

인텔사 오리건주, 미국



업무 범위

3D 모델 준비 | 가치공학 및 검증 | BIM 기반 설계 조정 및 해결 | 수량 신출 | 시공용 도면 생산 | 건설 계획 및 현장 물류 | 패널 일람표 작성 | Trimble Point (트림블 포인트) 생성 | 데이터 시트에 따른 장비모델

프로젝트 개요

1,300,000평방피트의 마이크로칩 제조 공장, 240,000 평방피트의 클린룸 공간, 공정설비 건물 및 기타 시설.

배터시 발전소

런던, 영국



업무 범위

(시공상세도) LOD 400 모델 | BIM 설계 조정 | 건설 도면

프로젝트 개요

상징적인 Battersea 석탄 발전소를 활기찬 커뮤니티로 재탄생.

실버리 타워

산호세, 캘리포니아, 미국



업무 범위

판금 3D 모델 개발 |
기계 배관 및 배관 | 학제간 조정 및 간섭 . 출동 해결 | 시공용
도면 | 스풀 도면

프로젝트 개요

미국 캘리포니아에 위치한 1.91에이커 부지에 건설될 주거 및 복합 중고 건물입니다.

제다 타워

제다, 사우디 아라비아



업무 범위

3D 모델링 | MEP 디자인 | 콘크리트 | 건축 및 구조적 검증 | 가치 공학 및 시공성 검토 | 수량 산출 | 건설도면 | 애즈빌트 업데이트

프로젝트 개요

1,000m 이상의 높이, 250개 이상의 층으로 이루어진 제다 타워(Jeddah Tower)는 건설 중인 세계에서 가장 높은 건물입니다.

로드 경기장, 영국



업무 범위

LOD 300에서 LOD 500 가치로 모델 개발 | 엔지니어링 및 검증 BIM 기반 설계 | 조정 및 해결 상점 그림 | 건축 도면으로 생산

프로젝트 개요

콤프턴과 에드리히가의 수용 인원을 9000석에서 11,600석으로 늘리는 로드 크리켓 구장의 주요 재개발 계획입니다.

페이스북 데이터 센터

프린빌, 미국



업무 범위

LOD 300 & 400 모델 개발 | 시공용 도면, CIP 단위 개발 | 하드웨어 배치 | 가치공학 및 시공성 검토

프로젝트 요약

세개의 건물 CCO5, CCO6 및 관리 건물로 구성된 Facebook 소유의 개인 데이터 센터입니다. 총 프로젝트 면적은 1,411,570평방피트였습니다.

뉴아동병원

아일랜드 더블린



업무 범위

모델링: 제공한 문서를 기반으로 3D 모델 생성 조정: 서비스 간의 완전한 조정 행거: 행거 배치 슬리브: 건설업체는 모든 서비스에 대한 배치 작업 충돌 보고서: 충돌 감시 보고서 생성 QTO: 수량 산출 판금 벽에 배치된 건설업체에 대한 도면 및 설계 검증

프로젝트 개요

약 160,000m²의 면적에 어린이 병원이 펼쳐져 있습니다.

대학 건물 카네기 멜런 대학교 - 2층 - 펜실베니아주, 피츠버그, 미국



업무 범위

3D BIM 모델링 및 (기계 및 배관) | 무역간 충돌 조정 | 쇼핑
도면 | 벽 및 슬래브 슬리브 도면

프로젝트 개요

미국 피츠버그에 위치한 64,740평방피트의 대학 프로젝트로
A, B, C 및 D의 4개 구역으로 나누어진 7개 층(학년 포함)으로
구성되어 있습니다.

혁신적인 허브 - 무쉐립 다운타운 (시내 Phase 3) 도하, 카타르



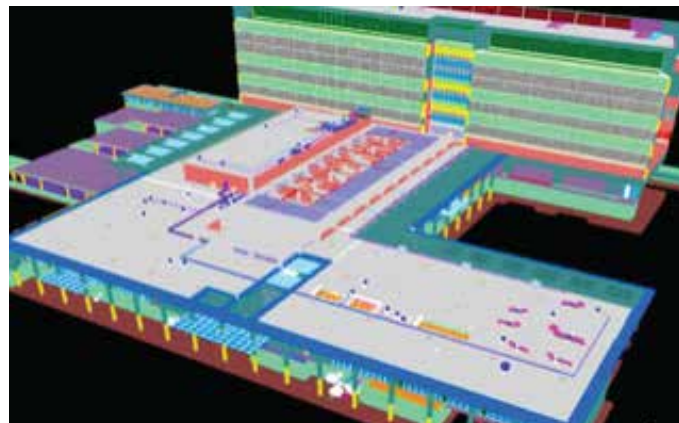
업무 범위

3D BIM 모델링 및 간섭 조정(건축, 구조 및 MEPFP) | 조정된
상점 도면

프로젝트 개요

무쉐립 다운타운은 세계 최초의 현대 도심 지역의 지속 가능
한 재생으로 4단계에 걸쳐 개발되고 있는 카타르의 3,500만
헥타르 규모의 프로젝트입니다.

킹 압둘라 어린이 전문병원 - 사우디아 라비아



업무 범위

3D BIM 모델링 및 간섭 조정(ACS 및 MEP) | 쇼핑 도면(주요
건축 및 MEP 요소) | 수량 산출 | 모델 업데이트

프로젝트 개요

1,333,960 sq. ft.에 7개 구역에 걸쳐 12개 층으로 구성된 300
개의 병상을 갖춘 최첨단 전문 병원입니다.

두바이 지하철 2020 두바이, 아랍에미리트



업무 범위

엑스포역 3D BIM 모델링(건축 및 구조) | 건설 방법론을
보여주는 Route 2020의 프레젠테이션 비디오를 제작 |
엑스포 스테이션의 4D 시뮬레이션 | 제 안된 솔루션 연습

프로젝트 개요

두바이 메트로 프로젝트는 고가교, 터널, 45개 역, 차고 및
주차장 건설을 포함하여 세계에서 가장 긴 무인 철도
시스템입니다.

고객 추천



"피너클과의 관계는 제작 팀과 피너클 팀 모두에게 좋은 학습 경험이었습니다."

— 토니 행크스



"피나클 팀과 함께 일하게 되어 매우 좋았습니다. 우리와 함께 일하는 팀은 매우 열심히 일하고 항상 100%를 제공합니다."

— 토니 마르치오네



"피나클 팀은 정말 대단했습니다. 우리 작업에는 몇 가지 어려움이 있었고 피나클은 현장 팀과 원활하게 협력하여 우리의 삶을 더 쉽게 만들었습니다. 특히 Pavan은 함께 일하는 것이 즐거웠고 항상 매우 신속하게 대응했으며 우리의 요청이 적시에 높은 수준으로 충족되도록 보장했습니다."

— 크리스 구어



"저희 회사는 이 프로젝트에서 피나클의 성과에 매우 만족했습니다. 그들의 프로젝트 팀은 매우 도움이 되었고 우리가 필요한 모든 것을 정시에 제공하고 일정을 유지했습니다. 앞으로 그들의 서비스를 다시 이용하겠습니다."

— 키스 로드리게스



"저는 피나클과 함께 일하는 것이 정말 즐거웠습니다. 피나클은 명확하게 의사 소통하고 엔지니어링 판단을 사용하며 작업을 효율적으로 완료하는 그룹입니다."

— 채시카 레스타



"이것은 동시에 5개의 작업이 동시에 진행되는 매우 큰 프로젝트였습니다. 일정은 공격적이었습니다. 통합한 DRB 및 RFI가 많이 있습니다. 피나클은 잘 정리되어 있었고 거의 100% 기한을 유지했습니다. 모델러와 디테일러가 LOD 400을 확보하도록 안내하는 작업에 3명의 프로젝트 관리자들께 감사합니다. 미국 대표가 우리 프로젝트에서 적극적인 역할을 하는 것도 큰 도움이 되었습니다."

— 가넷 라우스



"과정과 결과가 너무 만족스러웠어요. 피나클 팀은 문서 문제가 필현장 문제가 되기 전에 발견하여 시간과 비용을 절약했습니다. 피나클이 제작한 도면을 (시공용 도면) 완성된 도면으로 제출할 수 있습니다."

— 손 키스



"피나클은 BIM 서비스 제공업체에 대한 기대치를 지속적으로 높이고 있습니다. 응답 시간과 추가 노력에 대한 의지가 다른 회사들과 차별화됩니다."

— 케빈 에반스



"피나클은 항상 매우 안정적이고 정확했습니다. 저는 그들이 제공한 서비스에 매우 만족합니다."

— 케빈 에반스



"저는 완성된 작업에 매우 만족합니다. 매우 전문적이고 빠르고 좋은 품질을 제공합니다. 그들이 주어진 모든 작업을 추적하는 데 도움이 되었습니다. 훌륭합니다."

— 더글라스 동굴



"우리 피나클 팀은 우리 프로젝트에 매우 도움이 되었고 헌신적 이었습니다. 팀은 마감일을 지키면서 질문을 하고 전체 프로세스를 배우는데 매우 능숙합니다."

— 스튜어트 보어



"피나클 팀은 도면 세트를 철저히 검토 및 분석하고 작업을 완료하는데 필요한 간결한 질문에 신속하게 응답할 수 있는 능력이 있습니다. 그들의 대응력은 확실하고 작업의 품질과 완성도는 우리 회사가 모든 직원에게 기대하는 것과 일치 합니다."

— 케이드 브루머



인도 사무실 위치

두르가푸르

피나클 인포텍 솔루션 주식회사

에스.에스.비사라니, 비단이르,
두르가푸르서벵골, 인도-713212

사얀단 로이
이메일: info@pinnaclecad.com
전화: +91 343 6602222
팩스: +91 343 6602230

콜카타

피나클 인포텍 솔루션 주식회사

II/F/11 플롯, 4B 블록, 4 층, 402 호,
에코스페이스 비지니스 파크, 뉴타운
라자르하트, 콜카타 - 700156

아롭 보스
이메일: abose@pinnaclecad.com
전화: +91 33 23245900

자이푸르

피나클 인포텍 솔루션 주식회사

플롯 번호 - IT-A-016-E, 마힌드라 경
제 특별구 (SEZ), 라자스탄, 자이푸르 - 302037

소메시 굽타
이메일: someshg@pinnaclecad.com
전화: +91 0141 4722444

마두라이

피나클 인포텍 솔루션 주식회사

엘콧 IT 파크, 플롯 5,6,&7,
마두라이 카마라지 대학 근처,
마두라이~데니 길,
바다팔란지, 마두라이 타밀나두,
인도 - 625021

국제 사무실 위치

슈가랜드, 미국

피나클 인포텍 주식회사

50슈가크릭센터대로#350호특설,
슈가랜드, 텍사스, 77478

비스와나트 토디
이메일: btodi@pinnaclecad.com
전화: +1 713 780 2135
전화: +1 832 283 6628
팩스: +1 713 780 8784

애틀랜타, 미국

피나클 인포텍 주식회사

6065 로스웰로 북동 #625, 애틀랜타,
조지아주 30328

미키 캔트렐
전화: +1 270 223 6319
이메일: mcantrell@pinnaclecad.com

영국

피나클 인포텍 주식회사

보리 깍기 센터, 10 Barley Mow Passage,
런던, W4 4PH, 영국

루크 파넬 씨
이메일: lukep@pinnaclecad.com

독일

피나클 BIM 기술 유한회사

릴리엔탈슈트라세 27
85399 할버그무스 독일

베른하르트 쾤슬러
이메일: bkossler@pinnaclecad.com
전화: +41 79 4393570

일본

피나클 BIM 기술 케이.케이 주식회사

아카사카 미나토 2-14-5
아카사카 빌딩 4층 도쿄 일본

쿤탈 차크라보르티
이메일: kchakraborty@pinnaclecad.com

싱가포르

피나클 BIM 기술 주식회사

원 노스, 67 에이어, 라자 크레센트,
#02-10/17 싱가포르- 139950

쿤탈 차크라보르티
이메일: kchakraborty@pinnaclecad.com
전화: +65 69508205

아랍에미리트 연합국

피나클 인포텍 기술 주식회사

307호 (사무실), 3층, 건물 7호,
두바이 아웃소싱 존
두바이, 아랍에미리트 345869

야시 고얄
이메일: dubai@pinnaclecad.com
전화: +971 04 565 6499
전화: +971 04 565 6498

이탈리아

피나클 인포텍 솔루션 주식회사

년키디 엠 .브로사, 칼비,
10 - 23801 칼로지오코르테,
레코 - 이탈리아

마우로 브로사
이메일: mbrossa@pinnaclecad.com
전화: + 39 0341630070

