

taşpınar
leviniz için herşey var

섬유 산업

Taşpınar과 함께하는 각 산업별 스토리

고객의 니즈를 충족하는
표준 시스템

미래형 스마트 팩토리
구현!

**#Ready to be
convinced?**

섬유 산업

우리의 경험에 따르면 섬유 산업은 매우 높은 가변성과 다양성을 가지고 있습니다.

각 고객의 요구 사항과 니즈가 다양해 생산에 큰 영향을 미치기 때문에 특히 견적, 주문 및 생산 단계에 특별한 비즈니스 솔루션이 필요합니다. 설정할 시스템은 매우 유연하게 구성되어야 하며 빠른 솔루션을 생성할 수 있어야 합니다. 기타 산업 요구사항에는 추적성, 중요 경로 및 우수한 품질 관리 단계가 포함됩니다.

산업별 엔터프라이즈 솔루션으로 귀사의 니즈를 충족하세요.

canias4.0, 성공의 주역

Taşpınar의 카펫 시스템 관리자인 라마잔 알틴(Ramazan Altın)은 caniasERP와 함께하는 회사의 여정을 설명하면서 다음과 같이 말했습니다. “caniasERP를 통해 모든 작업과 물류 창고 관리를 쉽게 수행할 수 있고 고객 관계를 원활하게 관리할 수 있습니다. 모든 성능 평가 또한 여기서 이루어집니다. 비즈니스 프로세스와 관련된 모든 것을 보고 할 수 있습니다. canias4.0은 보고 시스템 용으로 만 구입 가능한 소프트웨어입니다! 이제 우리는 장단점을 올바르게 분석합니다. 회사 직원과 경영진 모두의 비전이 바뀌었습니다.”라고 그는 말합니다. “지금까지 우리는 canias4.0을 통해 디지털화 프로세스 측면에서 원하는 모든 것을 완료했습니다. canias4.0은 모든 면에서 우리를 발전시켰습니다.

Taşpınar Hali는 공장, 창고 및 26개의 상점이 있습니다. 앙카라에서 가장 큰 소매 업체인 이 회사는 75만 명 이상의 고객을 보유하고 있으며 100만명 이상의 고객 데이터를 보유하고 있습니다. Taşpınar Hali의 시스템 관리자 알틴은 이렇게 많은 양의 데이터를 관리하기 위해 디지털화는 필수 사항이 되었다고 언급하면서 “우리는 ERP 소프트웨어를 사용하여 비즈니스 프로세스와 데이터를 관리하기로 결정했습니다. 업계의 여러 소프트웨어를 검토했지만 표준 소프트웨어 canias4.0에서 제공하는 전체론적 솔루션은 포함되지 않았습니다. 조사 끝에 IAS가 표준 소프트웨어의 모든 요구사항을 충족할 수 있는 엔터프라이즈 리소스 계획 소프트웨어를 제공하고 고객의 니즈에 따라 손쉽게 커스터마이징할 수 있다는 사실을 발견했습니다. canias4.0과 함께 제공되는 전사적 자원 관리 소프트웨어 caniasERP는 정확하게 우리의 니즈를 충족하는 유형이었습니다. 우리 업계의 비즈니스 프로세스는 빠르고 추적 가능하며 유연한 구조를 가지고 있습니다. 우리는 또한 빠르게 성장하는 회사입니다. 현재는 26개의 지점이 있지만 150개의 지점이 되었을 때는 필요를 충족할 수 있는 소프트웨어가 필요했습니다. 우리는 10년 후에도 우리에게 적합한 프로그램을 원했습니다. 우리는 우리 산업 부문에서 활동하는 다른 회사의 추천으로 IAS 관계자들을 만났고 그들이 섬유 산업에서 높은 경험을 가지고 있음을 알게 되었습니다. IAS는 우리의 니즈를 아주 잘 알고 우리에게 이점을 줄 실용적인 솔루션을 제공했습니다.”

caniasERP로 속도 증진

알틴은 caniasERP를 도입한 이후 비즈니스 프로세스에서 빠른 솔루션에 도달했다는 점을 강조하면서 “caniasERP가 자체 소프트웨어 언어 TROIA를 보유하고 있으며 이 개발 플랫폼이 오픈 소스 코드를 통해 고객에게 제공된다는 것은 큰 이점입니다. 표준 소프트웨어에서 사용하는 솔루션 외에도 당사 맞춤형 화면은 매우 쉽습니다. 이제 내부에서 충분히 신속하게 조치를 취할 수 있습니다. 현장의 약 75만명의 근무자들을 위해 끊임없이 개발하고 있습니다. 속도는 우리에게 모든 것을 의미합니다!”

caniasERP를 통한 실용적이고 정확한 보고

canias4.0 기술이 회사에 제공하는 이점에 대해 알틴은 다음과 같이 말했습니다. “caniasERP를 통해 모든 차량을 모니터링하고 창고를 쉽게 제어하며 고객 관계를 원활하게 관리할 수 있습니다. 또한 인적 자원 측면으로도 종합적으로 연구했습니다. 여기에서 모든 성능 평가를 수행합니다. 우리는 비즈니스 프로세스와 관련된 모든 사항을 보고 할 수 있습니다. 이전에 사용한 어떤 프로그램에서도 그렇게 자세하고 명확한 결과를 산출하는 보고서를 받을 수 없었습니다. 기존 소프트웨어가 우리의 니즈를 충족시키지 못했기 때문에 항상 외부 애플리케이션에서 솔루션을 찾고 있었습니다. 우리는 중추에 많은 부분들이 패치 되어있는 파편화된 시스템을 가지고 있었습니다. canias4.0에서는 이 복잡한 구조를 제거해 주식을 훨씬 더 효율적으로 관리할 수 있게 되었습니다. 회사로서 우리는 장단점을 분석할 수 있습니다. 우리는 고객 관계에서 진전을 이루었습니다. 오늘날까지 caniasERP로 할 수 없는 일은 없었습니다. 비즈니스를 한곳에 모으고 문제에 대한 빠른 해결책을 찾고자 하는 기업에 canias4.0을 추천합니다.”

고객의 니즈를 알고

특별한 솔루션을 제공합니다

canias4.0은 30년 간의 글로벌 경험을 바탕으로 고객의 디지털 전환 여정을 안내하는 동안 고객의 요구 사항으로 인한 숙제가 필요했습니다. IAS는 다년간의 경험으로 섬유 산업을 잘 알고 있으며 고객의 니즈에 초점을 맞춘 정확한 솔루션을 제공합니다.

섬유 산업의 경우 고객의 요구에 따라 제품 다양성이 높고 다양하며 모든 주문이 특별한 제품입니다. 이러한 다양성과 가변성을 관리하려면 귀사를 잘 이해하고 빠른 솔루션을 생성할 수 있는 시스템이 필요합니다. 특히 cania4.0 섬유 산업을 위한 특별한 솔루션을 통해 추적성, 중요 경로 (cp) 및 품질 관리와 같은 중요한 단계에서 오류를 최소화하여 비즈니스 프로세스를 최대한 효율적으로 관리 할 것을 약속합니다. canias4.0의 표준 소프트웨어에서 제공되는 모듈과 애플리케이션을 통해 입찰, 주문, 생산 및 배송 단계에서 업계의 모든 니즈에 대한 빠르고 사전 예방적인 솔루션을 찾을 수 있습니다. 통합 솔루션으로 위치, 분류 매트릭스, 시퀀스 세부 정보 및 액세스리와 같은 세부 정보를 단일 시스템에 통합해 관리할 수 있습니다. canias4.0은 제품 다양성과 변경 속도에 대한 통합 솔루션을 제공합니다.

고객에게 제공합니다

// 4차 산업혁명

광범위한 IoT 도구와 빅 데이터가 스마트 팩토리로의 전환 지원.

// 완벽한 투명성

잠재력을 제어하고 식별하기 위한 실시간 분석 및 보고.

// 품질 관리

분석 인증서를 포함한 가치 사슬 전반에 걸친 품질 관리 프로세스

// 공정 방향

효율성 및 시스템 활용도를 최적화하는 산업별 프로세스

// 추적성

자재 레이어, 로트, 반제품 등 자재 사용량 추적 및 배치 정보 입력

// 유연성

canias4.0로 모든 프로젝트의 유연성과 적응성을 극대화

구체적 집중적인

산업 솔루션-섬유 산업

전사적 자원 관리

canias4.0 제품에는 업계의 요구 사항을 충족하도록 특별히 설계된 표준 ERP 솔루션이 포함되어 있습니다. 생산에서 자재 관리, 조달, 재무 회계에 이르기까지 프로세스 및 프로젝트를 적절하게 매핑하고 지원하는 데 필요한 모든 모듈과 기능을 제공합니다. 동시에 canias4.0을 통해 언제든지 개별 요구에 맞게 조정할 수 있는 유연한 솔루션을 제공합니다. 이것이 canias4.0의 고유한 장점입니다.

4차 산업혁명

우리 솔루션은 모듈식 구조로 되어 있습니다. 즉, 언제든지 고객의 니즈에 맞게 기능을 추가하고 오픈 소스 구조로 유연하게 조정할 수 있습니다. 포괄적인 ERP 시스템은 4차 산업혁명 기술과 통합됩니다. 포트폴리오에는 IoT 도구 및 장치와 강력한 데이터베이스 관리 시스템 iasDB가 포함 되어있어 모든 관련 데이터를 수집, 저장, 관리 및 평가하여 스마트 팩토리를 완벽하게 제어하고 최적화할 수 있습니다.

클라우드

완전한 이동성, 개성 및 보안을 제공합니다. canias4.0은 클라우드 솔루션으로 사용할 수 있습니다. 즉, 하드웨어에 대규모 투자를 하지 않고도 제공 업체의 고가용성, 유연성, 속도 및 전문성을 활용할 수 있습니다. 고객의 니즈가 변경되면 그에 따라 인프라를 쉽게 확장할 수 있습니다.

프로젝트 관리 구조

프로젝트 관리 구조를 통해 제품을 프로젝트를 보고, 생산하고, 추적할 수 있습니다. 따라서 canias4.0은 무엇보다도 실행 가능성 분석, 제품 설계, 금형 시공 및 관리, 품질 프로세스, 자금 관리, 중요한 프로젝트 포인트 알림 및 실행하기 쉬운 응용 프로그램을 통한 제품 비용 계산을 지원합니다.

필수 모듈



의류 및 제과 관리



용량 관리



유지 보수 관리



자재 소요량 관리



재고 관리



자동화 관리



표준 원가 관리



품질 관리



생산 인텔리전스



생산 관리



서비스 관리



경로 관리

경험 별 프로세스 노하우

고객을 위한 기능 개발

섬유 회사의 니즈를 관찰하여 생산된 솔루션에서 결정된 최상의 방법에 따라 설계된 솔루션을 보유하고 있습니다. 유연한 엔터프라이즈 리소스 계획 제품 구조 덕분에 canias4.0 기술로 제공하는 ERP는 여러 모듈의 복합체를 단일 구조로 수집하여 사용자가 비즈니스 프로세스를 훨씬 간단하고 빠르게 관리할 수 있는 구조를 구축했습니다. 지금까지의 섬유 회사에서의 경험을 바탕으로, 섬유 분야를 위한 특별 솔루션을 의류/원단이라는 두 가지 주요 제목 아래 섬유 부문에 대한 특별 솔루션을 모았습니다.

caniasERP에는 섬유 산업에서 회사의 작업을 용이하게 하는 많은 모듈과 응용 프로그램이 있습니다. 당사는 시스템의 모든 모듈과 애플리케이션이 서로 통신하는 완전히 통합 구조를 제공할 뿐만 아니라 업계 전용으로 개발되고 표준 소프트웨어로 제공되는 GRM 및 CON 모듈을 제공합니다. caniasERP MRP 모듈에서 맞춤형 블라스팅 방법을 사용하여 주문을 생산하고 추적성을 극대화할 수 있습니다. 당사가 개발한 제품 정보 양식은 표준 비용 모듈과 통합되어 있으므로 비용을 직접 계산할 수 있습니다. 제품 카드를 열거나 제품 트리를 만들지 않고 시스템에 일부 기본 정보만 제공하고 제품에서 직접 제안을 생산할 수 있습니다. 제품 트리 모듈 및 일부 특수 응용 프로그램을 사용하여 패브릭 측면에서 색상 관리를 관리할 수 있습니다. 따라서 원단 로트에 따라 색상 레시피를 생성하고 후속 조치를 취할 수 있습니다. 또한 시스템을 통해 염료실 관리 프로세스를 모니터링할 수 있으며, 이 프로세스를 위해 개발한 애플리케이션으로 생성된 색상 레시피를 기계로 직접 전송할 수 있습니다. 용량 계획을 위해 염색 보일러의 용량에 따라 색상의 순차적 염색 및 관련 보일러 세척을 고려하는 시스템을 구축했습니다. 요약하면 caniasERP를 통해 섬유 회사가 필요로 하는 유연하고 통합된 빠른 구조를 준비했습니다.

특정

솔루션

- // 직접 구매, 아웃소싱, 사내 생산 옵션
- // 안전 재고, 최소 자재 구매 및 최소 생산 수준 개념
- // 구매에서 생산까지 일괄 추적 옵션
- // '단일 로트 관리'로 색상 차이를 방지
- // 표준 및 실제 비용 추적
- // 용량 계획 및 유휴 시간 감소 및 반제품 재고
- // 온라인 작업 주문을 통한 생산 라인 밸런싱
- // 처음부터 끝까지 모든 작업에 대한 품질 관리 기준-반품, 재작업 또는 품질 결정과 같은 필수 조치 계획
- // 폭, 중량(g), 색상, 패턴, 크기, 품질 등 다양한 변종 생성 가능
- // 변형 기능: 동일 제품에 대한 BOM, 자재 기록 또는 경로 지정을 방지하여 재고 관리 용이성
- // 외부 제작, 버전 번호, 디자이너, 시즌, 컬렉션, 재료 목록 및 경로, 이미지, 변형 (색상, 크기 등)과 같은 정보를 포함한 샘플 제품 상세 추적

