

브로셔

Infor LN

제조

산업별 맞춤형 환경 제공

Infor LN™ 및 Infor® LN 클라우드는 세계 최고의 기업들과 수년간 협력해 개발한 다양한 기능을 모바일 액세스 및 팀 협업을 지원하는 생산성 높은 새로운 기술과 함께 제공합니다. 중견 이상 규모의 제조업체를 위해 설계된 LN은 모범 사례와 업계 최고 수준의 사용자 경험을 기반으로 하는 산업별 프로세스 지원 및 기능을 제공합니다. 유연한 배포 옵션과 구현 액셀러레이터가 총 소유 비용을 낮추고 가치 실현 시간을 단축합니다.

고유한 산업 요구 사항, 특별히 제작된 솔루션

LN은 항공우주 및 방위, 자동차, 하이테크 및 전자, 산업 기기 및 장비 산업은 물론 광범위한 산업 제조 산업을 위한 업계 최고 수준의 기능을 제공합니다. Infor LN은 단일 및 복수의 기업으로 구성된 조직, 다중 사이트, 다중 통화를 지원하고 조직이 변화하는 비즈니스 요구 사항에 더 잘 적응할 수 있도록 지원합니다.

디지털 시대를 위한 설계

디지털 혁신은 제조 및 유통 비즈니스 전반에 영향을 미치고 있습니다. 공급망이 얼마나 복잡한지에 관계없이 제조업체는 변화에 빠르게 대응하고 과잉 재고를 줄이며 비용을 절감해야 합니다. 무엇보다 제조업체는 고객에게 약속한 것을 제시간에 제공해야 합니다. 변화의 속도를 따라잡으려면 제조업체가 현재는 물론 미래에도 직면하게 될 기회와 과제를 유연하게 처리할 수 있을 만큼 충분히 민첩하고 현대적인 ERP(Enterprise Resource Planning) 솔루션이 필요합니다.

복잡성 해소

복잡성은 오늘날과 같이 경쟁이 치열한 제조 환경에서 피할 수 없는 부분입니다. LN은 제조업체가 이러한 복잡성을 관리할 수 있는 경쟁 우위를 제공합니다. 또한 이 솔루션은 제조업체가 인력, 기술, 활동, 정보 및 리소스의 네트워크를 효과적이고 경제적으로 관리하는 것은 물론 더 나은 의사 결정을 내리고 제조 효율성을 높이며 고객 주문을 탁월하게 이행할 수 있도록 지원합니다.

글로벌 재무 성과를 손쉽게 파악 - LN을 통해 제조업체는 글로벌 비즈니스 전반에 걸쳐 재무 현황을 실시간 및 통합적으로 파악하므로 재무 결과를 확실하게 예측할 수 있습니다. 제조업체는 단일 통합 시스템을 통해 일관되고 정확한 정보를 도출하게 되므로 결산 프로세스를 간소화할 수 있습니다. LN은 또한 제조업체가 지속적으로 업데이트되는 국제 회계 표준(예: US GAAP, IFRS, IAS)을 준수하는 데 필요한 도구를 제공합니다. 또한 제조업체는 표준(예: XBRL)을 준수하는 재무 보고서를 작성하고 보다 효과적인 비즈니스 의사 결정의 기반이 되는 관리 보고서를 작성할 수 있습니다.

운영 효율성 실현 - LN은 모든 중요한 비즈니스 프로세스를 지원하고, 비즈니스 문제를 해결하기 위해 사용자에게 필요한 모든 것을 한 곳에서 제공하는 소비자급 사용자 인터페이스를 통해 모든 정보를 표시합니다.

저비용의 민첩한 공급망 구축 - LN은 제조업체가 고급 공급망 관행을 적용하여 운영 중단에 대해 복원력이 우수한 수요 중심의 린 공급망을 구축할 수 있도록 지원합니다. 제조업체는 전략적 소싱 프로그램을 구현하여 공급업체 수를 줄이고 부품 및 구성 요소 표준화를 통해 복잡성을 해소할 수 있습니다. 또한 공급 프로세스를 동기화하여 재고를 줄이고 리소스 활용률을 최적화하며 고객 서비스를 개선하는 LN의 글로벌 다중 사이트 엔터프라이즈 계획 기능을 활용할 수 있습니다. 제조업체는 공급업체 네트워크에 벤더 관리 재고(VMI), 공급업체 관리 재고, 위탁품, 칸반, JIT(Just-In-Time), 순차적 납품 일정(SILS)을 포함하는 고급 공급망 협업 기능을 통합할 수 있습니다.

대량 맞춤화 환경에 적응 - 제조업체는 린 이니셔티브를 자동화하고 외주 운영 및 아웃소싱 제조를 지속적으로 관리하여 시장을 선도하는 LN의 제조 관리 기능으로 응답성을 높이고 비용을 절감할 수 있습니다. LN은 제조업체가 MTS(Make to Stock)에서 MTO(Make to Order) 전략으로 전환하고 실제 고객 요구에 따라 비표준 제품을 생산하도록 도움을 줄 수 있습니다.

Infor LN의 이점:

- 포괄적이고 풍부한 ERP 기능을 갖춘 글로벌 솔루션
- 역할 기반 홈페이지, 소셜 협업 및 워크플로를 지원하는 최신 사용자 경험
- 고유한 비즈니스 요구 사항을 충족하는 산업별 기능
- 복수의 기업으로 구성된 조직, 다중 사이트, 다중 통화를 지원하는 ERP 솔루션
- 총 소유 비용 절감과 신속한 가치 실현을 위한 구현 액셀러레이터
- 클라우드 또는 온프레미스로 배포

제조업체는 ETO(Engineer to Order), ATO(Assemble to Order), CTO(Configure to Order) 제조 기능에 대한 LN의 독보적인 전문성을 활용하여 수익성 높은 대량 맞춤화를 실현할 수 있습니다. 또한 제조업체는 개별 고객 요구 사항을 충족하도록 제품을 구성하고 복잡한 조립 프로세스를 관리하며 ETO 전략을 프로젝트 기반 제조와 통합 제품 설계 및 엔지니어링과 결합할 수 있는 능력을 확보할 수 있습니다.

워크플로 간소화 - LN을 통해 제조업체는 복잡한 계약 및 청구 조건, 리드 타임이 긴 품목, 품질 요구 사항, 납품 실적에 따른 수수료 및 위약금 등을 비롯하여 다년간의 프로젝트와 관련된 복잡성을 관리할 수 있습니다. 제조업체는 하나의 통합 시스템으로 전체 제품 수명주기를 관리하고 모든 프로젝트 활동 전반에 걸쳐 완전한 비용 투명성을 달성하는 데 필요한 도구를 활용할 수 있습니다. LN의 고급 프로젝트 수명주기 관리 기능을 통해 제조업체는 고객 관리, 설계 및 엔지니어링, 소싱 및 조달, 제조 및 물류, 재무, 그리고 유지 보수, 수리 및 점검(MRO) 전반에 걸쳐 프로젝트 관리를 통합할 수 있습니다.

Infor LN의 주요 특징:

통합 및 워크플로 - LN은 다른 Infor 및 Infor 외 시스템과의 원활한 통합을 지원하는 Infor iON@이 포함된 Infor OS 클라우드 운영 플랫폼을 기반으로 합니다. 제조업체는 데이터가 보관된 위치나 데이터를 생성한 애플리케이션에 관계없이 데이터 및 정보 워크플로를 통합하고 관리할 수 있습니다.

사용자는 기업 전반에 걸친 작업과 변경 사항 및 이벤트 알림을 수신하고 모바일 장치를 통해 어디서나 액세스할 수 있습니다.

비즈니스 인텔리전스 - Infor Birst®는 모든 유형의 재무 및 운영 분석과 실적 관리를 위해 완전히 통합된 최첨단 비즈니스 인텔리전스(BI) 플랫폼을 제공합니다. 전 세계 고객들이 주목하고 있는 Birst는 LN 분석과 함께 사용할 경우 핵심 성과 지표(KPI)를 통해 고위 경영진과 사용자에게 핵심 전략 및 전술 정보를 제공하여 비즈니스 운영 효율을 높일 수 있습니다. 또한 Birst는 기존의 BI 범위를 뛰어넘는 예측 분석을 제공합니다.

모바일 액세스 - 사용자가 사무실에서 일하든, 재택 근무를 하든, 이동 중이든 관계없이 Infor의 모바일 애플리케이션을 통해 시스템, 정보 및 프로세스에 안전하고 안정적으로 액세스할 수 있습니다.

소비자급 사용자 경험 - 스마트하고 직관적이고 유연하고 간편한 사용 경험을 제공하도록 사용 편의성, 속도, 보안, 안정성, 성능이 적절한 균형을 이룬 LN은 직원들에게 만족감을 선사할 것입니다.

웹 기반 홈페이지 - Infor OS 홈페이지에서 사용자는 애플리케이션 전반에 걸친 역할 기반 뷰를 생성하여 BI를 사용자 작업 방식의 중심에 둘 수 있습니다. 또한 직원은 맞춤 구성 가능한 역할 기반 홈페이지를 통해 KPI, 알림, 게시물, 작업, 문서 등의 개체가 포함된 단일 화면에서 필요한 정보를 손쉽게 찾을 수 있습니다. 홈페이지에서 전체 솔루션에 대해 더 빠르고 쉽게 의사 결정을 내릴 수 있으며 관련 데이터를 신속하게 확인할 수 있습니다.

소셜 비즈니스 - Infor OS 사용자 경험은 소셜 비즈니스 기술을 통해 한층 더 높은 수준으로 협업을 발전시킵니다. 제조업체는 커뮤니케이션을 위한 중앙 집중식 공간을 만들 수 있으며, 이 공간을 통해 정보에 액세스하고 감사를 수행할 수 있습니다. Infor OS는 컨텍스트 인식 이벤트 기반 작업을 통해 컨텍스트 내 BI를 사용자 경험에 포함시킵니다. 사용자는 필요할 때 실시간으로 관련 정보를 자동으로 확인하여 더 나은 의사 결정을 내리고 작업을 완료할 수 있습니다.

문서 관리 - Infor OS에는 중요한 비즈니스 문서 및 이미지의 중앙 저장소인 Infor Document Management도 포함되어 있습니다. 사용자는 모든 소스의 문서를 추가 및 편집하고, 종이 문서(기계 인쇄 또는 손 글씨)에서 텍스트를 캡처하여 디지털 형식으로 변환하고, 문서를 기반으로 비즈니스 프로세스를 구축하는 등의 작업을 수행할 수 있습니다. 제조업체는 핵심 ERP 시스템 내에서 콘텐츠를 정렬하여 타사 솔루션을 통합하거나 맞춤 구성할 필요 없이 직원이 사용하는 정보에 컨텍스트를 추가할 수 있습니다.

유연한 배포 - LN은 구독 서비스 형태로 클라우드에 배포하거나 기존의 영구 라이선스 모델을 사용해 온프레미스에 배포할 수 있습니다.

전체 조직의 역량 강화

Infor LN은 ERP 솔루션을 단순한 기록 시스템에서 전체 조직의 역량을 강화하는 참여 시스템으로 변환합니다. 또한 특정 역할 및 작업에 가장 적합한 방식으로 조직 전체의 사용자를 고객 데이터 및 비즈니스 프로세스에 연결합니다. LN은 정보 및 이벤트에 기반하므로 관련 인사이트와 우선순위가 지정된 작업을 사용자에게 직접 제공합니다. 직원들은 당면한 비즈니스 프로세스 작업, 고객과의 관계와 관련된 컨텍스트 정보에 액세스하여 워크로드의 우선순위를 효과적으로 지정할 수 있기 때문에 생산성을 높일 수 있습니다.

자세한 정보 

팔로우하기:     



Infor는 산업별 특화된 비즈니스 소프트웨어를 제공합니다. 170 개 이상의 국가에서 17,000 명의 직원과 함께 65,000 개 이상의 고객사를 보유한 Infor 소프트웨어는 혁신을 목표로 설계되었습니다. 자세한 사항은 www.infor.com/ko-kr에서 확인하십시오.

Copyright ©2021 Infor. All rights reserved. 여기에 제시된 단어 및 디자인 마크는 Infor 및/또는 관련 계열사 및 자회사의 상표 및/또는 등록 상표입니다. 여기에 제시된 기타 모든 상표는 해당 소유자의 재산입니다. www.infor.com

29Fl, Parnas Tower, 521 Teheran-ro, Gangnam-gu, Seoul, 06164, Korea

INF-2432180-ko-KR-1021-1