

Software Asset Optimization

모든 곳에서 발생하는 기업의 소프트웨어 라이선스 활용을 시각화하고, 분석하고, 최적화합니다.

Software Asset Optimization: 성장 기반 구축

알테어의 "Software Asset Optimization" 솔루션(SAO)으로 시설, 부문, 부서, 프로젝트, 사용자에게 걸쳐 글로벌 소프트웨어 자산과 이용율을 가시화하고 분석할 수 있습니다. 사업 분석, 소프트웨어 라이선스 시스템, 고성능 계산 분야에 전문성을 갖춘 Altair의 SAO 솔루션은 각 조직의 고유한 요구와 필요에 따라 특별히 제작되었습니다.

아래의 문제점을 :

- 이용 불가능하거나 부정확한 재고 기록
- 구매한 라이선스의 모호한 사용 내역
- 새로운 라이선스 승인/유지보수 갱신
- 노동 투입 규모를 건별로 계획하는 프로세스
- 직원 생산성 대비 재고의 적량 유지

이렇게 해결합니다.

- 라이선스 재고/사용/추세에 대한 온디맨드 액세스
- 충분히 활용되지 않는 라이선스 식별
- 소프트웨어 요구 대비 생산 능력의 신속한 조정
- 벤더 협의를 지원하기 위한 정량적 통찰
- 향상된 소프트웨어 생산 능력 계획 및 예측

기대 효과

IDC, computing.co.uk, Q4/2010

Software Asset Management는 소프트웨어 비용을 20% 절감할 수 있습니다.

Gartner Industry Report, 2012*

최근 조사에 따르면, 응답자 중 65%가 지난 12개월 동안 적어도 한 번의 소프트웨어 검사를 받았습니다.

2011 HyperWorks Technology Conference

구매한 소프트웨어 중 25%가 방치되어 있거나 충분히 사용되지 않고 있습니다.

Gartner Industry Report, 2012*

2012년 비용 최적화는 ITAM, IT 구매, IT 금융, 벤더 관리 프로페셔널에 있어 가장 중요한 문제로 남아 있을 것입니다.

*Gartner, Inc., IT 자산 관리 및 구매에 관한 안건, 2012, Alexa Bona, 2012년 2월 16일.

"투자 대비 이미 실현된 가치는 상당합니다. SAO 전략의 도입은 다수의 기업이 최종 결과를 향상시키기 위한 가장 쉬운 작업이었다고 할 수 있습니다."

S. Vishwanathan

GM, R&D

Bajaj Auto

Baseline Solution

알테어의 SAO Baseline Solution은 수 일 이내에 중요한 사업상 통찰력을 이끌어내면서 모든 환경에 빠르게 배치될 수 있도록 구성되었습니다. 쉽게 확장할 수 있고 어디에서든 안전하게 액세스할 수 있는 본 베이스라인 솔루션은 라이선스 활용과 직원 생산성을 극대화하기 위해 유지보수 비용이 낮은 장기 플랫폼을 실현하였습니다.

경고 대시보드 및 자동화 알람

알테어의 Baseline SAO Solution을 구동하면, 주요 메트릭과 중요한 통지내용을 시각적으로 디스플레이하는, 대화형 고급 경고 대시보드를 엽니다. 즉각적 조치를 요하는 경고는 자동으로 이메일 전송되거나 문자 전송됩니다.

사용량 통계 및 분석

Alert Dashboard의 사용하기 쉬운 드릴-패스는 IT 분야 이해관계자가 문제의 근본적 원인을 빠르게 찾아내고, 솔루션을 정의하고, 이용 가능한 기능을 결정하고, 요구를 더욱 정확하게 예측할 수 있도록 합니다. 40개 이상의 표준 리포트가 정확한 의사결정을 위한 신뢰성 있는 온디맨드 통찰력을 부여합니다.

확장 가능 기업 분석 솔루션

알테어의 SAO 솔루션을 LDAP, ERP, HR 및 재정 비즈니스 시스템으로 확장함으로써, 조직은 추가적 소프트웨어와 유지보수 비용을 절감하기 위해 재정적 영향 시뮬레이션, 생산성 위험 평가, 다중 변수에 의한 최적화 연구를 이행할 수 있습니다.

지원되는 라이선스 관리자

- FlexLM, FlexNet
- Beta_LM
- SLS
- IBM LUM
- DYNA
- Reprise (RLM)
- LicMan
- LM-X
- Proprietary / 기타

하드웨어 요구사항

- 4+ CPU
- 8+ GB Ram 서버
- 100+ GB HDD

소프트웨어 요구사항

- MySQL 5.5.25
- Tomcat 1.6
- HiQube 6.0 Build 95

40개 이상의 표준 리포트

ISAO 델타 드릴



포화도 대시보드



효율성 대시보드



안전한 모바일 액세스

