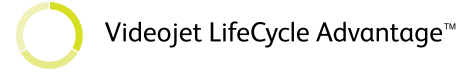


Videojet 다중 프린터 최적화



Videojet 프린터의 가동시간을 늘리고 잠재력
최대한 활용



프린터 성능 데이터를 실시간으로 모니터링
및 분석하여 경고 및 오류를 진단하고 해결
조치를 파악합니다.

예기치 않은 조업중단의 원인 파악

Videojet 프린터의 가동시간을 기대하는 만큼 활용하고 있습니까? 프린터를 최대한 활용하고 있는지 어떻게 알 수 있을까요? VideojetConnect™ Remote Service(VRS)¹를 통해 Videojet 프린터 성능에 관한 모든 질문의 답을 얻을 수 있습니다. 프린터 성능 데이터에 대한 최근 분석에 따르면 프린터 조업중단의 가장 일반적인 원인은 다음과 같은 작업자 지식 격차와 기본적인 프린터 유지 보수의 부족일 수 있습니다.

- 부적절한 잉크 교체 시기
- 작업자의 프린터 지식 부족
- 경고 메시지 간과 또는 누락 등을 비롯한 기본적인 유지 보수 부족
- 생산 라인의 부적절한 프린터 구성

적극적인 성능 모니터링을 통해 각 프린터 최대한 활용

VideojetConnect™ Remote Service를 통해 필수적인 프린터 데이터를 수집하고 성능 및 작업자 동작을 객관적으로 분석할 수 있습니다. Videojet 전문가가 데이터를 분석하여 프린터 경고 및 오류의 근본 원인을 파악하고, 종합적인 성능 보고서를 작성한 다음, Videojet 프린터를 최적화하기 위한 해결 조치를 제안하거나 완료합니다.

Videojet은 다중 프린터 최적화를 통해 데이터 활용

- 동향 및 조업중단 사고 파악
- 조업중단 원인 진단
- 프린터 가동시간을 늘리기 위한 권장 조치를 통해 보고를 위한 데이터 정량화
- 현장 수정 및 작업자 교육 격차 해소를 통해 프린터 성능 최적화 지원

VRS는 유지 보수 비용을 줄이고, 조업중단을 방지하고, 프린터 장비를 지속적으로 개선할 수 있도록 지원해 드립니다.

* VideojetConnect™ Remote Service는 전 세계 일부 지역에서 사용할 수 있습니다. 해당 지역의 Videojet 담당자에게 지역 가용성 정보를 문의하십시오.

제품문의: 080-891-8900
이메일: marketing.korea@videojet.com
웹사이트: www.videojetkorea.com

(주)비디오젯코리아
서울 마포구 성암로 179 (상암동 1623)
팬택계열 알앤디센터 13층

© 2017 (주)비디오젯코리아 All rights reserved.

Videojet Technologies의 정책은 지속적인 제품 개선에 있습니다.
당사는 사전 통보 없이 디자인 및/또는 사양을 변경할 권한이 있습니다.

