



강화된 전력선 설정 (EPS)

푸젯 사운드 에너지(PSE)의 산불 예방 운영 활동의 일환으로, PSE는 전력선에 닿은 나무와 같은 잠재적 위험을 보다 민감하게 감지하고 전력을 더 신속하게 차단하여 산불 발생을 방지하는 시스템 설정을 활성화할 수 있습니다. 강화된 전력선 설정(Enhanced Powerline Settings, EPS)은 주민들의 안전을 위해 마련된 조치이지만, 이로 인해 예기치 않은 정전이 발생할 수 있습니다. 이는 약천후가 발생하기 전에 선제적으로 전력을 차단하는 '공공 안전 전력 차단(Public Safety Power Shutoff)' 과는 다릅니다.

예상되는 사항

- 산불 발생 위험이 높은 기상 조건(고온, 건조, 강풍 동반)이 지속되는 경우, PSE는 지정된 전력선에 대해 EPS를 활성화합니다. 기상 조건이 호전되면 해당 설정을 해제합니다.
- 산불 발생 위험이 높은 기상 조건이 지속되면, 당사 웹페이지에 배너를 게시하여 예상 기상 상황 및 현재 EPS가 활성화된 지역에 대한 자세한 정보를 제공합니다.
- 정전이 발생할 경우, [PSE.com/Outages](https://www.pse.com/outages)를 방문하여 최신 상태와 예상 복구 시간을 확인하시기 바랍니다. 또한 PSE 고객은 계정 설정을 통해 자신의 서비스 주소에 영향을 미치는 정전 발생 시 알림을 받을 수도 있습니다.
- 작업팀은 전력선을 점검하여 잠재적 위험 요소가 없는지 점검하고 필요한 수리 작업을 완료한 후, 안전하게 전력을 복구합니다.

산불 예방 운영 활동

PSE는 고객과 지역 사회의 안전을 지키기 위해 산불 발생 위험이 높은 시기에는 전력 시스템을 보다 신중하게 운영합니다. PSE는 24시간 내내 기상 예보와 예측 모델링을 모니터링하며, 약천후 동안 산불을 예방하기 위한 조치를 취합니다.

이러한 조치로 인해 정전이 발생할 수 있으므로, 미리 대비하는 것이 중요합니다!

- PSE 계정의 연락처 정보와 수신 설정을 최신 상태로 업데이트하십시오.
- 비상 상황에 대비한 계획과 물품을 준비해 두십시오.
- 의료 기기를 사용 중이시라면 '생명 유지 장치(Life Support) 프로그램'에 등록해 주십시오.

자세한 정보: [PSE.com/Wildfire](https://www.pse.com/wildfire)