

Studium przypadku

Efektywne procedury blokowania dostosowane do maszyn



Duży przetwórcza żywności zwiększył efektywność procedur Lockout/Tagout w celu zapewnienia bezpieczniejszej konserwacji z pomocą firmy Brady.

Wyzwania

Optykalizacja systemu Lockout/Tagout

Duży przetwórcza żywności dysponował już szeregiem rozwiązań Lockout/Tagout. Jednak wraz ze wzrostem liczby i złożoności urządzeń pojawiła się potrzeba optymalizacji istniejących procedur Lockout/Tagout.

Przetwórcza żywności chciał mieć praktyczny system, który oferowałby jasny obraz wszystkich procedur blokowania i wszystkich używanych urządzeń w dwóch zakładach produkcyjnych.

Rozwiązania

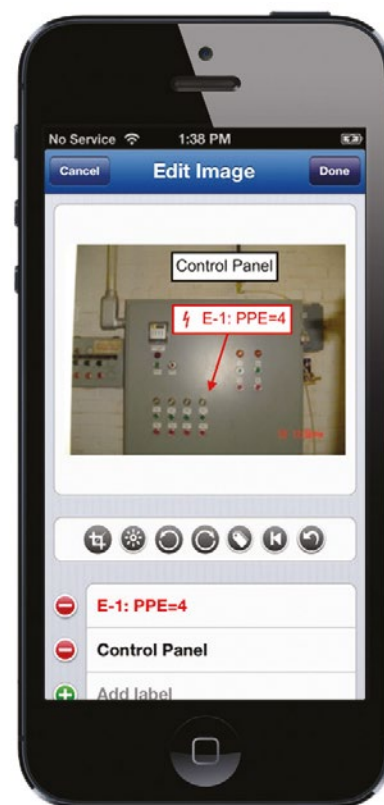
Usługi opracowania procedur blokowania

Zaproponowaliśmy pełny zakres usług Lockout/Tagout dla obu lokalizacji. Po wstępnym spotkaniu mającym na celu dokładne określenie zakresu każdej z usług firma Brady wysłała zestawienie wszystkich dostarczanych elementów wraz z przejrzystym systemem cenowym i ambitnym sześciomiesięcznym horyzontem czasowym pełnej realizacji.

Inżynier Brady odwiedził oba zakłady w towarzystwie doświadczonego specjalisty ds. konserwacji ze strony klienta. Podczas tych wizyt nasz inżynier przyjrzał się dokładnie każdej używanej maszynie oraz zrobił notatki i zdjęcia, aby opracować skuteczne procedury Lockout/Tagout dostosowane do poszczególnych urządzeń. Zilustrował również procedury za pomocą obrazów punktów sterowania maszynami i energią w celu ich szybkiego rozpoznania na stanowisku pracy.

Klient otrzymał ilustrowane procedury dzięki unikatowemu oprogramowaniu do zarządzania procedurami bezpieczeństwa LINK360 firmy Brady. Oprogramowanie oferuje przejrzysty wgląd we wszystkie stosowane procedury blokowania i może być dostępne dla interesariuszy w zakładach miejscach w celu zatwierdzania, edytowania, skalowania, drukowania lub cyfrowego udostępniania procedur. Firma Brady zapewniła szkolenie w zakresie oprogramowania LINK360, dzięki czemu nasz klient będzie mógł samodzielnie aktualizować oprogramowanie do zarządzania procedurami.

W obu lokalizacjach były już dostępne blokady zabezpieczające punkty sterowania energią w pozycji wyłączonej, a także kłódki bezpieczeństwa do blokowania urządzeń. W razie potrzeby Brady może łatwo dostarczyć dodatkowe urządzenia i kłódki z grawerem oraz rejestrem kluczy.



Efekty

Zoptymalizowany, skuteczny system Lockout/Tagout

W trakcie opracowywania procedur Lockout/Tagout dla dwóch lokalizacji nasz klient zwiększył zakres prac, włączając do niego jeszcze jedną lokalizację w tym samym kraju i kolejną w kraju sąsiednim. Obecnie opracowujemy łącznie ponad 1000 wydajnych, dostosowanych do poszczególnych maszyn procedur Lockout/Tagout zgodnych z najlepszymi praktykami dla wszystkich czterech zakładów. Procedury te będą dostępne dla odpowiednich pracowników na smartfonach i tabletach z aplikacją Brady Smart Lockout.

