

Hur beaktar vi miljön och säkerheten i vår egen verksamhet?

Vår fabrik har ända från början planerats med miljön och säkerheten i åtanke

- ✓ Material- och energiförbrukningen övervakas och effektiviseras kontinuerligt. Vi fäster särskild uppmärksamhet vid förbrukningen av vår huvudråvara, stål. Genom effektiviseringsåtgärder har vi lyckats få ner svinet av stål per tillverkad anordning med trettio procent under den tid då vår nuvarande fabrik har varit i drift, från 2009 till 2013.
- ✓ Vi strävar efter att minska VOC-utsläppen (volatile organic compounds) från målarverkstaden i proportion till produktionsmängden. Vi använder målarfärg med låga utsläpp och undviker onödig användning av färg och lösningsmedel.
- ✓ Vi har minimerat riskfaktorerna vid vår moderna produktionslinje. Produktionsprocessen har planerats med beaktande av säkerheten bland annat vid flytt av tunga stycken, användning av arbetsmaskinerna, heta arbeten och elarbeten samt kemikaliehantering.
- ✓ Vid arbetsstationerna i svetsverkstaden underlättas arbetet av de ergonomiska, justerbara svetsnings- och monteringsställningarna. Inandningsluften i svetsverkstaden är tack vare det effektiva luftreningsystemet klart renare än vad som föreskrivs.

I vår underhållsverksamhet följer vi miljövänliga och trygga rutiner

- ✓ Med våra intelligenta SMART-pressar kan vi utnyttja fjärranslutning i underhållsverksamheten. Fjärranslutningen används för att bestämma felet och behovet av reservdelar. Vi justerar, analyserar fel och reparerar dem i mån av möjlighet via fjärranslutningen. På så sätt minskar vi servicekörningar och utsläppen från dem.
- ✓ Vi återvinner hydraulikoljan. Sedan 2013 är alla våra mobila underhållsenheter utrustade med en oljereningsanordning. I samband med det periodiska underhållet renar vi oljan i stället för att byta den och därför uppstår det nästan ingen spillolja i vår verksamhet.
- ✓ Alla våra underhållsmontörer har avlagt kurser i arbetssäkerhet, heta arbeten och elsäkerhet och blivit inskolade i säkra arbetssätt i kundernas lokaler och i vår servicehall.
- ✓ Våra underhållsmontörer känner till säkerhetsriskerna med de kemikalier, oljor och gaser som de använder och vet hur de ska handskas med dem på rätt sätt. I hanteringen av dessa ämnen fäster man särskild uppmärksamhet vid iakttagandet av produktspecifika anvisningar och säkerhetsdatablad.



Hurdana förbättringar med avseende på miljön och säkerheten producerar vi åt våra kunder?

Med hjälp av de avfallshanteringslösningar som vi levererar minskar våra kunder sin miljöbelastning

- ✓ En omsorgsfullt planerad och genomförd helhetslösning gör sorteringen och återvinningen enklare. Med hjälp av våra insamlingsredskap kan våra kunder lämna många olika slags nyttomaterial till fortsatt behandling.
- ✓ En städad och hygienisk avfallsstation är alltid rätt för miljön. Tack vare vår heltäckande planeringstjänst hjälper de avfallshanteringslösningar som vi levererar att skapa hälsosamma, miljövänliga och säkra arbetsförhållanden vid avfallsstationen.
- ✓ Våra effektiva anordningar pressar avfallet kompakt. Tack vare automatisk övervakning av påfyllningen och automatiska tömningsanrop töms behållaren först när den är full. Detta bidrar till att minska transporter och utsläpp på grund av tömningar.
- ✓ Våra anordningar håller hög kvalitet och är långlivade. De skyddar sig själva mot slitage genom att optimera rörelserna enligt situationen. Vår förebyggande underhållsservice håller anordningarna i ett gott funktionskick året om. Kunden får anordningar med en låg bytesfrekvens.

Våra lösningar ger konkreta förbättringar på arbetssäkerheten vid avfallsstationen

- ✓ I planeringen, funktionerna och dimensioneringen av våra anordningar har vi särskilt uppmärksammat säkerheten. De uppfyller kraven på maskinsäkerhet enligt lagar och förordningar. I kundspecifika helhetslösningar beaktar vi alltid de specifika krav som ställs på säkerheten av avfallsstationen i objektet.
- ✓ Våra intelligenta SMART-pressar identifierar riskfaktorer och handleder användaren till trygga förfaranden. Med tilläggfunktioner, såsom automatisk start, kan man höja säkerheten ytterligare.
- ✓ Vår förebyggande underhållsservice kontrollerar regelbundet anordningens funktionskick och säkerhet. Dessa periodiska kontroller uppfyller kraven enligt förordningen om säker användning och besiktning av arbetsutrustning 403/2008. Enligt förordningen ska arbetsgivaren säkerställa att utrustningen är säker för användarna under hela den tid som den används.

