



Emissiebeheersingsdiensten

Emissiebeheersingsdiensten

Naleving faciliteiten van uitgebreide emissiebeheersingsprogramma's

Emissiebeheersing is essentieel voor sectoren om te voldoen aan de milieuwetgeving. Faciliteiten moeten inzicht hebben in de specifieke regelgeving die van toepassing is op hun werking en moeten proactief een actieplan opstellen dat toezicht op de naleving, bewaking en handhaving omvat.

Op basis van de EPA-statistieken kan een faciliteit van gemiddelde grootte 3.000 tot 30.000 afzonderlijke componenten hebben die moeten worden bewaakt. Omdat deze duizenden componenten moeten worden geïdentificeerd, gemarkeerd en bewaakt in een bepaalde installatie, is het van vitaal belang dat het emissiebeheersingsproces efficiënt en accuraat is.

Bij TEAM evalueren we uw inspanningen op het gebied van emissiebeheersing en bieden we u de nodige inzichten, begeleiding en diensten om uw processen en beheer te stroomlijnen. We waren het allereerste bedrijf dat inspectie van lekdetectie en -reparatie (LDAR) uitvoerde. We waren een van de eersten die optische gasbeeldvorming voor lekdetectie aanbood, met behulp van de revolutionaire FLIR GasFindIR™-camera.

Met onze brede kennis en ervaring op dit gebied kunnen we uitgebreide, betrouwbare en kosteneffectieve oplossingen bieden voor de naleving van milieueisen gedurende de gehele levenscyclus van een faciliteit.

TEAM kan samenwerken op het gebied van

- toepasselijkheid van de regelgeving.
- Stroomtoepasbaarheid.
- Lokaliseren, markeren en identificeren van apparatuur.
- Controle/lekkage-identificatie volgens methode 21.
- Eerste, tweede, geavanceerde reparaties.
- Gegevensbeheer.
- Programma's en handleiding voor kwaliteitsbeoordeling en kwaliteitscontrole.
- Beoordelingen van naleving van LDAR in het veld.
- Geautomatiseerde nalevingswaarschuwingen.

We ontwerpen en implementeren emissiebeheersingsprogramma's die zijn afgestemd op uw specifieke eisen. Of u nu ervaren arbeidskrachten nodig heeft om een bestaand programma aan te vullen of een uitgebreid programma vanaf het begin wilt implementeren, TEAM is er om aan al uw wensen tegemoet te komen.

Met een interne staf van deskundige ingenieurs, projectmanagers en veldtechnici en een volledige aanvulling op milieutechnologie en -apparatuur kunnen we onmiddellijk reageren om lekkende apparatuur op te sporen en te repareren. Al onze technici zijn hoog opgeleid, gecertificeerd en ervaren en werken samen met VGM-personeel aan zowel grootschalige als kleinschalige projecten.

Oplossingen aanbieden

- + Lekdetectie en -reparatie
- + Emissiebewaking en gegevensverzameling
- + Geavanceerde processen voor kwaliteitsbeoordeling en kwaliteitscontrole
- + Bewaking broeikasgassen
- + EPA-methode 21
- + Trainingsprogramma's



TEAM houdt zich strikt aan alle nationale en lokale emissiebeheersingsnormen, -voorschriften, -richtlijnen en -specificaties.

Toonaangevende expertise in de sector – ontwikkeling versterken

We zetten ons in voor de verdere ontwikkeling van het begrip van reparaties. We investeren in test- en ontwikkelingsprojecten, zowel in eigen beheer als in gezamenlijke projecten binnen de sector. Recentelijk is onder andere gekeken naar de invloed van de installatiedruk op het reparatieontwerp en de prestaties, de prestaties op grootschalige geometrieën, zoals T-stukken en bochten, de verificatie van niet-destructieve testmethoden, de betekenis van defecten en naar de manier waarop de reparaties kunnen worden gebruikt om de scheuren in de pijpleidingen te versterken.

Toonaangevende middelen in de sector – leveren naar uw behoeften

TEAM's wereldwijde middelen voor technische composietreparatie zijn ongeëvenaard. We hebben gestandaardiseerde competentieprogramma's voor technici ontwikkeld die aantonen dat de teams die op de locaties worden ingezet, betrouwbare en gewetensvolle experts zijn. We hebben de middelen om werkzaamheden van elke omvang aan te pakken en we kunnen u lokaal ondersteunen bij uw dagelijkse noodgevallen.

Toonaangevende capaciteiten in de sector – het voordeel van TEAM-werkzaamheden

Onze engineeringsteams kunnen de eisen voor composietreparaties beoordelen en ze kunnen ook inzicht geven in en advies geven over hun geschiktheid. We kunnen u helpen de best mogelijke oplossing te vinden. In sommige situaties heeft dit geleid tot het gebruik van composieten in combinatie met lekdichtingsdiensten. Waar een gedetailleerde beoordeling nodig is, hebben we de expertise om beoordelingen voor geschiktheid voor gebruik (Fitness for Service-FFS) te leveren en unieke oplossingen te ontwikkelen om te helpen bij de levenscyclusinspectie van composietreparaties wanneer deze in gebruik zijn. Met een ongeëvenaarde diepte en breedte van de oplossingen, geloven we dat u het voordeel van de samenwerking met TEAM zult waarderen.

TEAM – dingen op de juiste manier doen

De juiste oplossing – ons brede scala aan diensten betekent dat we de juiste technische oplossing zullen voorstellen om de prestaties van de apparatuur te maximaliseren.

De juiste technici – ons competentieschema houdt in dat we elk van onze mensen opleiden tot betrouwbare, gewetensvolle experts.

Het juiste bedrijf – met een volledig pakket aan oplossingen voor assetintegriteit in huis. Denk aan TEAM als uw gewaardeerde betrouwbaarheidspartner.

De juiste dienst – we hebben de expertise, omvang, vaardigheden en controles om de sluiting te minimaliseren en uw systemen betrouwbaar en veilig te laten draaien.



Waarom TEAM?

- + **Eén leverancier voor oplossingen voor assetintegriteitsbeheer wereldwijd**
- + **Bedrijfsbrede inzet voor veiligheid**
- + **Opgeleide en gecertificeerde deskundige technici**
- + **Compleet aanbod van onderhouds- en reparatiediensten**
- + **Engineering, productie en technische ondersteuning**
- + **Kwaliteitsprocessen en -systemen van wereldklasse**

TEAM-experts zijn 24 uur per dag, 7 dagen per week en 365 dagen per jaar beschikbaar.

Zoek uw lokale contactpersoon op TeamInc.com.

