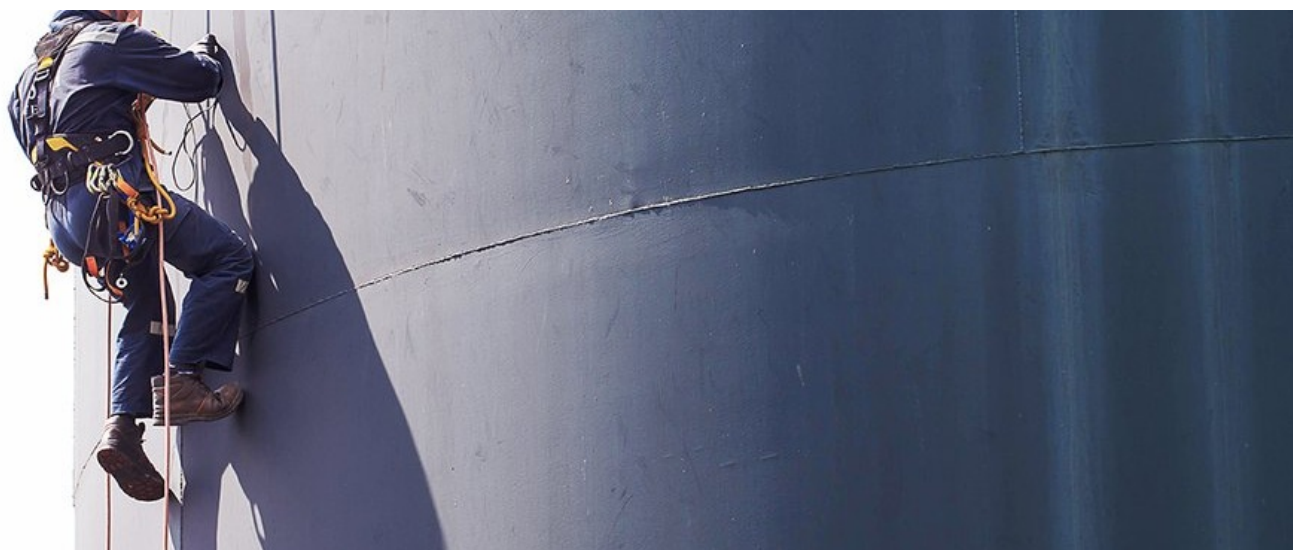


Rope Access – Industriell klättring



Rope Access, industriell klättring, repteknik. Oavsett vad man väljer att kalla det, är klättring ett arbetssätt som har flera fördelar vid besiktning, provning och dokumentation. Med Kiwas certifierade industriella klättrare sparar du både tid och pengar vid kontroller på höga höjder eller i svåråtkomliga utrymmen.

Snabb och säker åtkomst med Rope Access

Problem med vingarna på vindkraftverket? Får skyliften inte plats på innergården? Akut behov att kontrollera trycktankens insidor? Rope Access är en populär metod för att få snabb åtkomst på svåra objekt. Det går fort att både rigga och riva åtkomstsystemen, som dessutom ofta kan sättas upp med minimal inverkan på strukturen.

Kiwas certifierade industriella klättrare är erfarna besiktningsingenjörer och kan göra många jobb på egen hand, men kan också ta in hjälp från kollegor inom kompletterande fält om det behövs.

För att klättringen ska vara lika trygg som effektiv finns ett stort säkerhetsfokus innan och under arbetet. Man använder till exempel alltid dubbla rep: ett arbetsrep och ett säkerhetsrep som back-up. Jobben utförs också alltid med två personer, av säkerhetsskäl.

Fördelar med Rope Access

- Flexibelt arbetssätt som fungerar i varierande miljöer
- Snabb riggning och rivning av åtkomstsystem
- Minimal inverkan på strukturer
- Väl utarbetat arbetssätt enligt internationell standard
- Internationellt certifierad personal

Besiktning, provning, certifiering, utbildning, teknisk konsultation

Kiwa Inspecta Sweden

se.info.csc@kiwa.com

+46(0)104793000

- Korta löptider
- Låg material- och personalåtgång

Objekt och områden som lämpar sig för Rope Access

- Tankar och andra slutna utrymmen
- Konstruktioner med stor byggnadshöjd och välvda ytor
- Stålbyggnadskontroller
- Pappersbruk och raffinaderier
- Gruvindustri