



Leak testing

...nothing escapes us.



Leak testing • Valve testing • Tube testing



Leak testing

Goede gronden om lektesten uit te laten voeren

Storingen in uw proces kunnen leiden tot productieverlies, verminderde productkwaliteit, milieuschade en gevaarlijke situaties. Dus is het zaak om deze te voorkomen of tot een minimum te beperken. DCI Meettechniek laat wat dat betreft niets aan het toeval over.

Wij zijn gespecialiseerd in lektesten met tracergas (helium, waterstof en halogenen). Dankzij zelf ontwikkelde testmethoden is DCI al jaren in staat om zelfs tijdens bedrijf lektesten uit te voeren. Een effectieve samenwerking tussen onze R&D afdeling en onze ervaren inspecteurs garandeert een optimaal resultaat. Levert uw installatie een verminderd rendement? Degradeert uw product door luchtinbreuk of interne lekkage? Hebben veiligheid en het milieu bij u de hoogste prioriteit?

Lektesten biedt zekerheden en levert informatie om uw proces te optimaliseren. Met preventief lektesten neemt u het zekere voor het onzekere. U voorkomt zo verrassingen tijdens productie of bij de oplevering van een installatie. Projectmanagement op het gebied van lektesten voeren wij uit in de breedste zin van het woord. DCI Meettechniek beschikt over een grote groep gecertificeerde inspecteurs (level 1, 2 en 3).



DCI Meettechniek: *specialisten in lektesten*

Wie wij van dienst zijn

DCI Meettechniek voert lektesten uit voor toonaangevende ondernemingen. Opdrachtgevers in de (petro-)chemie, offshore, procesindustrie en in de conventionele en nucleaire energieproductie kunnen meerwaarde verwachten. Met tracergastechnieken worden lekkages vastgesteld in onder andere vacuüm-systemen, (componenten van) procesinstallaties en warmtewisselaars. Dit kan zowel tijdens productie als buiten bedrijf. Wij voeren wereldwijd on-site inspecties uit bij onze klanten. Afhankelijk van uw wensen en omstandigheden wordt iedere meting op maat uitgevoerd. Uit een breed pakket state of the art apparatuur stellen

we een optimale set meetapparatuur samen. Onze dienstverlening is alomvattend: van projectmanagement tot en met rapportage.

Het rendement van uw meting

Lektesten levert een schat aan gegevens op. Het brengt problemen en knelpunten in kaart waardoor u een haarscherp beeld krijgt van de conditie van uw installatie. Bij stops, storingen of calamiteiten kunt u gericht actie ondernemen.

Bovendien stellen de metingen u in staat om uw onderhoud beter te plannen. Kostenbesparing door kortere stilstand-tijden kunt u daarbij optellen, evenals een beter rendement en een hogere product-kwaliteit. De methode van meten houdt

rekening met uw continuïteit door on-stream te testen wordt het bedrijfsproces niet onderbroken.

Meer weten?

Wat DCI Meettechniek voor uw activiteiten kan betekenen, ontdekt u in een bondige presentatie. Daarin lichten we onze werkwijze nader toe en tonen we u onze referentieprojecten. Voor een afspraak richten we ons graag naar uw agenda.

DCI Meettechniek

in het kort

DCI Meettechniek is expert in lektesten, afsluiter testen en pijpinspecties. Wij bieden meerwaarde op het gebied van continuïteit, rendement, kwaliteit en veiligheid. Daarbij laten we niets aan het toeval over.

DCI werkt wereldwijd voor toonaangevende organisaties.

U kunt rekenen op gedegen advies en zekerheden.

...nothing escapes us.



Leak testing • Valve testing • Tube testing