



Cursus: Gasmeten, basis (PIB 276)

Doelgroep	Personen die vanwege hun werkzaamheden met gasmeetapparatuur moeten kunnen omgaan.
Doelstelling	Na afloop van deze cursus: <ul style="list-style-type: none">• Kent de cursist de risico's met betrekking tot brand- en explosiegevaar• Is de cursist op de hoogte van de meest voorkomende terminologie inzake gasmeten• Is de cursist op de hoogte van de gebruiksinstructie van diverse meetapparatuur, evenals de werking ervan• Heeft de cursist inzicht in de gevaren, die het werken in besloten ruimten met zich meebrengt• Kent de cursist de procedures voor werkvergunningen, evenals vlucht- en reddingsprocedures• Kan de cursist zelfstandig metingen uitvoeren en hier de juiste interpretaties aan geven.
Inhoud van de cursus	<ul style="list-style-type: none">• Natuurkundige begrippen• Brand- en explosiegrenzen• Gezondheidsrisico's• Besloten ruimten• Meetstrategie• Interpretatie meetgegevens• Meetprocedures• Chemiekaarten• Zuurstofmeter• Explosiemeters• Gasmeet indicatie buisjes
Afronding	De theoretische kennis wordt schriftelijk getoetst; de praktische kennis wordt getoetst door middel van diverse werkopdrachten. Bij voldoende resultaat wordt een certificaat verstrekt.
Duur	De cursus bestaat uit 1 dag van 8 lesperiodes à 45 minuten.
Programma	Indien gewenst kunnen wij het programma, in onderling overleg met u, aanpassen.
Geldigheid	Wij adviseren u om deze cursus tweejaarlijks te herhalen.
Aantal cursisten	Minimaal 8 personen, maximaal 16 personen.
Locatie	Op uw locatie of op een cursuslocatie van Johannes Adviesburo.
Datum	In overleg vast te stellen, bij voldoende deelname.
Aanvangstijden	In overleg vast te stellen. Op zaterdag en/of 's avonds is ook mogelijk.
07-10	