

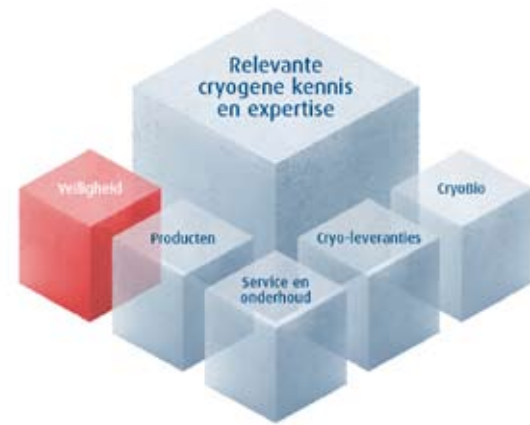


- Introductie** De zorg voor veiligheid is één van de pijlers van het beleid van Linde Gas Cryoservices. Een essentieel deel daarvan is de veiligheid bij het transport en de opslag van vloeibare stikstof bij de gebruiker. Veilig werken met vloeibare stikstof vraagt om deskundige voorlichting aan alle medewerkers.
- Voor wie** De cursus “Veilig werken met vloeibare stikstof” is bedoeld voor mensen die in hun werk op enige manier te maken hebben met vloeibare stikstof, de opslag of het transport daarvan. De cursus is zeker ook van belang voor direct leidinggevenden en functionarissen die belast zijn met het uitvoeren van het veiligheidsbeleid of gestalte moeten geven aan de uitvoering van het Arbo-beleid.
- Doelstellingen** De primaire doelstelling van de cursus is het geven van inzicht in de eigenschappen en risicofactoren van vloeibare stikstof en de daaraan gerelateerde producten. Feiten worden bij deze veiligheids cursus op een rijtje gezet en aangevuld met veel praktische informatie en de benodigde theoretische achtergrond.
- Data en locatie** De data van de cursussen worden regelmatig bijgewerkt en kunt u vinden op onze website [www.linde-gascryoservices.com](http://www.linde-gascryoservices.com). Kies veiligheid en vervolgens veiligheids cursus in het menu. De cursussen vinden plaats bij Linde Gas Cryoservices, Koningskampen 5a in Hedel. Bij voldoende deelname is ook een cursus op eigen locatie mogelijk.
- Tijdsbeslag** De cursus van ruim een dagdeel omvat een lezing over het onderwerp en wordt ondersteund met praktische voorbeelden die worden uitgevoerd in onze toonzaal en aangrenzende Cryobank. Het programma is afgestemd op de werksituatie in uw branche en leidt tot een bewuster denken en omgaan met veiligheid.
- Deelname** Aan de cursus kunnen cursisten van verschillende bedrijven deelnemen. Het minimale aantal personen om de cursus door te laten gaan is 5 personen. Mocht u verhinderd zijn dan kunt u kosteloos tot 2 weken voor aanvang schriftelijk annuleren. Daarna worden de deelnamekosten volledig doorberekend. Natuurlijk mag een collega u zonder kosten vervangen, mits van te voren aangemeld.
- Inschrijven** U kunt zich aanmelden per telefoon, fax of per email aan [info.lgc.nl@linde.com](mailto:info.lgc.nl@linde.com)

## Veiligheidsinspectie op lokatie

Bedrijven zijn verplicht zorg te dragen voor een veilige werkomgeving voor haar personeel en omgeving. Ook voor producten of activiteiten die niet direct tot het kernproces horen. Cryogene gassen en hardware zijn voor menig bedrijf van die producten. Linde heeft het streven naar 100% veiligheid voor de mens en zijn omgeving verwoord in haar SHEQ policy. Safety, Health, Environment en Quality staan bij alle Linde bedrijven wereldwijd op nummer 1.

Gezien onze jarenlange ervaring in het omgaan met cryogene gassen en apparatuur ontvangen wij steeds vaker de vraag of wij bedrijven kunnen ondersteunen op dit gebied. Het spreekt vanzelf dat wij u met onze relevante kennis en expertise graag van dienst zijn. Immers: veiligheid is en blijft prioriteit nummer 1.



## Veiligheidsaudit

Op verzoek voeren wij in uw bedrijf een veiligheidsaudit uit. Dit is een praktijkgerichte audit van gemiddeld een dag. De volgende elementen worden uitvoerig beoordeeld:

- het gebruik van cryogene gassen in een ruimte;
- het gebruik van cryogene apparatuur;
- analyse van de werkwijzen;
- gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen, aanwezige veiligheidswenken en instructies.

Verder wordt uw calamiteitenplan, uw opleidingsplan en de beschikbare vluchtwegen bekeken en besproken met de gebruiker. Het rapport dat vervolgens wordt opgesteld, geeft een getrouwe weergave van de status-quo en verschaft u zinvolle tips en adviezen voor verbeteringen.

De veiligheidsaudit wordt uitgevoerd door een klein team van één of twee adviseurs met jarenlange ervaring, die kunnen terugvallen op een multidisciplinair netwerk van ervaren mensen.

## Quick Scan

De quick scan is een verkorte en beknoptere versie van de volledige veiligheidsaudit. Het geeft u inzicht in de belangrijkste veiligheidsissues voor uw ruimtes waar cryogene apparatuur gebruikt wordt.

## Linde Gas - ideas become solutions

De juiste cryogene apparatuur kiezen is vaak moeilijk. Het realiseren van een perfect samenspel hieromtrent vereist relevante kennis en expertise. Linde Gas Cryoservices heeft die kennis en expertise in huis en draagt er graag toe bij uw keuzes te vergemakkelijken en daarbij de veiligheid voor alle medewerkers zo volledig mogelijk te waarborgen.

Linde Gas

Linde Gas Cryoservices B.V.  
Koningskampen 5A, Postbus 121, NL-5320 AC Hedel  
Tel: +31 73 599 6161, Fax: +31 73 599 6132  
Email: [info.lgc.nl@linde.com](mailto:info.lgc.nl@linde.com)  
[www.linde-gascryoservices.com](http://www.linde-gascryoservices.com)