

Ir. Chris M. Pietersen

e pietersen@safety-sc.com
w www.safety-sc.com
t 06 22514843



| | |
|------------------|---|
| Ervaring | <p>1998– Safety Solutions Consultants BV (SSC , voorheen TNO SSC) Apeldoorn</p> <p>Algemeen Directeur/ Senior Consultant Veiligheid</p> <ul style="list-style-type: none">• Veiligheidsmanagement van industriële activiteiten in Proces industrie , Transport en Infrastructurele sectoren. Veiligheidscultuur. Advisering management.• Leren van ongevallen als onderdeel van veiligheidsmanagement. Begeleiden van verbeter- en verander trajecten. Met behulp van de Tripod methode.• Advisering Technische Veiligheid, Gevaarsidentificatie (HAZOP e.d.), SIL, (kwantitatieve) Risico Analyse (QRA: gevaarlijke stoffen) en veiligheidscultuur metingen/ verbeteringen. Externe Veiligheid.• Veiligheidstrainingen Procesveiligheid <p>1994–1998 AEA Technology Netherlands BV Den Haag</p> <p>Algemeen Directeur</p> <ul style="list-style-type: none">• Management van Nederlands dochterbedrijf van AEA Technology plc (UK)• Veiligheid Olie en Gas industrie, Chemie ,Transport and Infrastructuur.• Ongevalsanalyse (inclusief Tripod) en review van veiligheidsmanagement en QRA studies en systemen.• Veiligheidstrainingen. <p>1981–1994 TNO Industriële Veiligheid Apeldoorn</p> <p>Afdelings - en Onderzoeksleider</p> <ul style="list-style-type: none">• Internationale ontwikkeling veiligheidswerk TNO• Internationaal deskundige op het gebied van veiligheid en Risico Analyse• Onafhankelijk Ongevalsonderzoek (bv LPG ramp Mexico City, Bhopal)• Manager projecten mbt Rampbestrijding Gevaarlijke Stoffen en 'real time' ondersteuning. <p>1975–1981 Shell Internationale Petroleum Maatschappij Den Haag</p> <p>Process Control, Instrumentele beveiligingen</p> <ul style="list-style-type: none">• Ontwerp van Instrumentele systemen voor regeling en beveiliging.• Process Control start-up assistentie Shell installaties wereldwijd• Begeleiding van Engineering Contractors |
| Opleiding | <p>1970–1975 Technische Universiteit Delft Delft</p> <ul style="list-style-type: none">• Werktuigbouwkunde, Meet en Regeltechniek• Cum Laude afgestudeerd• Auditer ISO 9000/ 9001: 2000 (TNO Certification: 2004) |
| Award | <ul style="list-style-type: none">• TNO Senior Research Fellow (1993). Voor buitengewone prestaties op het gebied van Industriële Veiligheid |
| Overig | <ul style="list-style-type: none">• Lid van de Adviesraad Gevaarlijke Stoffen (AGS), 2003- 2012 (opgeheven).• Auteur boek '25 jaar later. De twee grootste industriële rampen met gevaarlijke stoffen (2010).• Moduleleider Risico analyse en docent van de Hogere Veiligheidskunde Cursus (HVK) van de Stichting Post Hoger Onderwijs Veiligheidskunde.• Senior Ongevalonderzoeker Onderzoeksraad voor Veiligheid (tot 2003) |