

# Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)



Aanhef	Titel	Naam	Beschrijving	Individuele casus	Algemene casus
	Ing.	H.J.A. Blom	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Mijnwaterproject Heerlen	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
	Ing.	T. van Damme	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Analyse van de specificaties en lastenboeken van de verschillende opdrachtgevers	Evaluatie geïntegreerde leidingsystemen
Mevr.		C.G.W. Dirxk MPT	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Energy through Synergy; an investigation of contracts used in the European Pipeline Construction Market	Constructie van pijpleidingen in slappe grond
	Ing.	R.J. Flecken	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Personeelsproblematiek in de pijpleidingbranche	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
Dhr.		J.H.G.M. Geraets	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Voorspelbaarheid, duurzaamheid en ruimtelijke ordening	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
	Ing.	M. Gerrits	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	HSDD; een nieuwe boortechniek	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
Dhr.		J.B. den Heijer	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Coating keuze voor HDD-boring	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
	Ing.	R.C.G. Hobbelen	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Vergunningstraject rondom het bouwen van een nieuwe tankopslag op een greenfield area	Pilot Mijnwaterproject te Heerlen
	Ing.	W.A.J. Houdijk	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Toepasbaarheid van las-coatings op stalen pijp	Constructie van pijpleidingen in slappe grond
	Ir.	M. Lammers	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Betonnen leidingen moduul, een nuttige uitbreiding voor PLE?	Constructie van pijpleidingen in slappe grond
Dhr.		M. Lathouwers	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Is er leven na het Stoomwezen?	Ondergronds afvaltransport
	Ir.	C.W. van Leeuwen	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Lacunes in technische regelgeving voor pijpleidingen in Nederland	Evaluatie geïntegreerde leidingsystemen

Dhr.	P.	van der Ploeg	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	De Grondroedersregeling	Evaluatie geïntegreerde leidingsystemen
Dhr.	J.	Rusman	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Risico's van werkzaamheden in de nabijheid van hoge druk gastransportleidingen	Ondergronds afvaltransport
Ing.	P.	Wijnen	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Regelgeving en vergunningen voor leidingenprojecten met Design & Construct contractvormen	Pilot Mijwaterproject te Heerlen
Ing.	R.	Zwart	Technisch Pijpleidingingenieur 2007-2008 (cohort 2007)	Stalen transportleidingen onder verharding; wie is daar nu blij mee?	Constructie van pijpleidingen in slappe grond