




















Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)



Aanhef	Titel	Naam	Beschrijving	Individuele casus	Algemene casus
	Ing.	K.L. van Akkeren	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Herstructurering van de organisatiestructuur BAM L&I CORUS	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Startnotitie m.e.r.
	Ing.	J. van den Berg	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Projectplanning	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Tracéstudie van Gouda naar Barendrecht
	Ing.	G. Brookhuis	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Leidingtunnel onder de A2	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: De Buis
	Ing.	J.F.J. Driessen	MPT Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Variantenstudie capaciteitsverhoging effluentleiding ZHEW	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Startnotitie m.e.r.
	Mevr.	M. Hollebek	MPT Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Vervanging persleiding gemeaal Rozenburg	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Tracéstudie van Gouda naar Barendrecht
	Ing.	J.K. Kleinbekman	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Kwaliteitsborging HK nieuwbouwprojecten	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: De Buis
	Ing.	G.J.W. de Kok	MPT Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Kruising Schelde-Rijnkanaal	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Kruisingen met Spoorwegen
	Ing.	E. F. Kramer	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Design & Construct met betrekking tot de bouw van pijpleidingen	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Tracéstudie van Gouda naar Barendrecht
	Ing.	R.P. Langbroek	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Contractvormen m.b.t. het ontwerp en de bouw van pijpleidingen	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: De Buis
	Ir.	W.C. Leijnse	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Overeenkomsten en verschillen tussen OLS en reguliere leidingsystemen	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Kruisingen met Spoorwegen
	Ing.	P.G. Meijers	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Leidingen in/onder waterkeringen: Een onderzoek naar de rechten/plichten t.a.v. bestaande leidingen	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Kruisingen met Spoorwegen
	Ing.	R.C. Methuwer	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Leidingtunnel onder de A2	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Startnotitie m.e.r.
	Ing.	D. Mollée	MPT Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Leidingen in/onder waterkeringen: Een onderzoek naar de rechten/plichten t.a.v. bestaande leidingen	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Startnotitie m.e.r.

	Ing.	L.	Rozendaal	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Ondergronds Beleid: Beleidsnotitie kabels en leidingen voor het Waterschap Groot-Salland	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: De Buis
	Ing.	R.R.J.	Toxopeus	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Eigenschappen grond en de invloed op de eigenschappen van een gastransportleiding	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Tracé;studie van Gouda naar Barendrecht
	Ing.	P.C.D.	Veermeer	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Het inventariseren en omschrijven van externe en interne factoren die een invloed hebben op de aanlegfase van een pijpleiding	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Kruisingen met Spoorwegen
	Ing.	V.M.	Verhaert	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Total Belgium Bestek en werftoezicht conservering 12" leiding Feluy-Ruien	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Kruisingen met Spoorwegen
	Ing.	P.	Verlaan	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	WAVIN en de NEN 3650-serie/NEN 3651: Een onderzoek naar de meerwaarde van de pijpleidingnormen voor WAVIN Nederland b.v.	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: De Buis
	Ing.	F.G.	van Vracem	Technisch Pijpleidingingenieur 2003-2004 (cohort 2003)	Handleiding voor het ontwerp van een pijpleiding (met de normen als leidraad)	OLS Hoofdringstructuur in de Randstad: Startnotitie m.e.r.