

## Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)



Aanhef	Titel	Naam	Beschrijving	Individuele casus	Algemene casus
Mevr.	G.W.	Aalderink	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Toezichtsplan Transportleiding Diemen-Almere.	Andere tijden ...en vernauwde tunnelvisie?
Ing.	D.	Bos	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Specialisatie opzichter Aanleg	Grootschalig ondergronds transport van waterstof, werkelijkheid of fictie? Een visie op de ontwikkeling van waterstof.
Ing.	J.	Cluytmans MPT	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Levensduuraspecten pipeline coating	Waterstof. Freedom fuel, to be, or not to be?
Ing.	C.A.	de Heus	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Zelf doen, samen doen of een ander laten doen?	Waterstof. Freedom fuel, to be, or not to be?
Ing.	W.C.C.M.	Koevoets	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Inrichting en beheer leidingtunnels	Andere tijden ...en vernauwde tunnelvisie?
Ing.	M.C.A.	de Kuijper	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Marktverkenning beheer afvalwatertransportleidingen waterschappen	Waterstof. Freedom fuel, to be, or not to be?
Dhr.	S.	Tesfom	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Communicatie tussen overheid en Kabel- en Leidingexploitanten	Andere tijden ...en vernauwde tunnelvisie?
Ing.	J.C.	Thijssen	Algemeen Pijpleidingingenieur 2009-2010 (cohort 2008)	Toekomstvisie op de rol van tracébeheerder in verleggingstrajecten	Grootschalig ondergronds transport van waterstof, werkelijkheid of fictie? Een visie op de ontwikkeling van waterstof.