

ITW	Heijmans, Koen (SET)	Stuttgart	Q1 2015		S	Rindt
Lagerwey windturbines		Barneveld				v. Brummelen
Lawrence Berkeley Nat Lab	Rooij, Niek van	USA			S	Smeulders
Liander Energy Return on Investment					S	Smeulders
Lightspeed	Poll, J.A.N. van de	Asten	Apr-17	matrasdetectiesystemen	S	Smeulders
Marel	Oever, Ted van den	Boxmeer	zomer 18	numerieke stromingsleer	A	Brummelen
MARIN	Roelofsen, Harm	Wageningen	Sep-16	cavitatie meten	A	Smeulders
MARIN		Wageningen				de Lange
MTT	Seymen, Ibrahim	Eindhoven	Sep-16		S	Ouwerkerk
MTT	Wouters, Ivo	Eindhoven, Esp	1 mei 18		S	Smeulders
MTT	Shulepov, Alexander		01/07/2017			Smeulders
MTT	Wouters, Ivo		01/05/2018-31/08/2018		S	Smeulders
NAM	Corstjens, Tom	Assen			A	Smeulders
Nestlé		Nunspeet				
NLR	Ranjan, Prabodh	Marknesse (N-O polder)	2012		S	Frijns
Nuon	Gian, Mandy		Jan-17	zonnepark Almere	A	Smeulders
OC Verhulst	Verhagen, Jeroen	Drunen	sep-nov 16		S,A	Smeulders
OCE	Swart, Emiel de	venlo	zomer 18	drogen van papier	A	Smeulders
OCE	Galen, Lars van	Venlo	Fall 2016	modellieren van inkjet printers	S	Brummelen
Peutz bouw fysica	Venrooij, David van	Postbus 66 Mook	sep-nov 16		S	Smeulders
Philips	Dam, Vincent van	Eindhoven HTC	Jun-16	evaporative cooling	A	Speetjens
Philips	Janssen, Toni	Eindhoven HTC	2017	evaporative cooling	A	Frijns
Powersnow	Adriaensens, Rob	TU/e	najaar 17	hydraulic air compressor	A	Smeulders
Prodrive	Braakman, Marnix	Son	16/12/2019			de Lange
Re/Gent	Gunderi, Karthik	Helmond	Jul-05	development/testing novel refrigerators	A	Frijns
Royal Haskoning DHV	Blokker, Niki	Strijp, Eindhoven	voorjaar 18		S	Smeulders
Satemwa Tea Estates waste heat		Thyolo, Malawi	2013		S	de Lange
SEAC	Bulut, Yasin	Eindhoven	voorjaar 18	zonnegevels	A	Smeulders
SEAC	Rutting, Bram (SET)	High Tech Campus				Rindt
SEAC	Zande, Marnick van de (SET)				A	Rindt
SEAC	Werf, D. Van der			Floating PV	A	Smeulders
Second Air	Wesseling, Jordy		Jan-14		S	Speetjens
SERIS (Solar Energy Research Institute)		Singapore			S	Reinders
Shell	Platenburg, Tobias	Amsterdam/TUE	Q4 2016		A	Smeulders
Siemens Gas&Power DtsInd	Quadvlieg, Evan		09/03/2020		S	Smeulders
Siemens Power and Gas	Wijnen, Mathieu	Berlijn	Q3 18		S	v. Oijen
Solar Jet	Oorschot, Joep van	TU/e			A	de Lange
Solar Jet	Roelofsen, Harm	TU/e	Q3 2016		S	de Lange
Solarus	Yi, Soh Pei	Venlo				Smeulders
SolCalor	Kattenberg, Steven SET	Strijp-T			S	Rindt
Solevo	Coppens, Erik	Uden	jan-dec-18	geothermie	A	Speetjens
Statoil	Brink, Ruben	Noorwegen	zomer 14		S	Speetjens
Stichting Stimular	Mestrom, Joris	Rotterdam	Feb-17		S	Smeulders
Tata Steel	Jong, Jeroen de	IJmuiden	zomer 18	heat pipes	A	Smeulders/de Jong
TD Power Systems Limited	Huisman, Bran	India			S	
Team AIR/e	Hijnekamp, Bryan	Eindhoven	10/02/2020			Smeulders
TNO - Soesterberg	Eijnde, Fenno van den	Soesterberg (NL)	Q1/Q2 2018	protective clothing/thermal insulation	S	Frijns
TNO Solliance	Voorst van, Luuk					Smeulders
TNO-Delft	Bulut, Yasin	Delft	zomer 17	biomassa	S	Smeulders
TNO-Eindhoven	Herp, J.A. Van	Eindhoven	zomer 2017			
TNO-Eindhoven	Hossain, Tahmid	Eindhoven	Spring 2018	3D printen	S,A	Brummelen
TNO-Eindhoven	Simsek, Ismail	Eindhoven	voorjaar 2014		S	Frijns
Tongelreep	Phung, Hung		05/09/2016		S	Smeulders
Trinity College Ireland	Roumen, Luuk		04/03/2019		S	Smeulders
TU/e	Halder, Yous van	Eindhoven		heat transfer in tokamak fusie reactors	A	Speetjens
TU/e	Nefkens, Stijn	Eindhoven	Feb-16		A	Bourgonje
TU/e	Poll, J.A.N. van de	Eindhoven	voorjaar 2019	Bayesian inversion	A	Verhoosel
TU/e	Blokker, Niki	Eindhoven	voorjaar 2019	hydraulic air compressor	A	Smeulders/van Esch
TU/e	Hornman, Olmer	Eindhoven	Sep-18	EMMET-brandstofcel	S	Smeulders
TU/e	Jacobs, Dirk	Eindhoven	Sep-18	EMMET-brandstofcel	S	Smeulders
TU/e	Andela, Erik	Eindhoven	najaar 18	geothermie op de waddeneilanden	S	Speetjens
TU/e	Bosch, Hein van den	Eindhoven	Sep-18	FIV of Vortex tube	S	Smeulders
TU/e	Venrooij, David van	Eindhoven		PCM materialen	A	Smeulders
TU/e	Beelen, Viktor (SET)	Eindhoven	Q2 2018		A	Smeulders/Zeegers
TU/e	Geurts, Merlijne	Eindhoven	2018	real-time control van warmtewisselaars	A	Speetjens
TU/e	Beekers, Sven		10/02/2020		S	Rindt
TU/e	Keelara, Adithya		04/07/2016		S	Rindt
TU/e Solar team	Voorst van, Luuk		Apr-19	aerodynamica van wiel(kasten)	S	Smeulders