

**List of participants**

Tomer Ashur	KU Leuven, <a href="mailto:tashur@esat.kuleuven.be">tashur@esat.kuleuven.be</a>
Antoine Bernas	Stiching Kempenhaeghe, <a href="mailto:a.b.bernas@tue.nl">a.b.bernas@tue.nl</a>
Jona Beysens	KU Leuven, Department Electrical Engineering ESAT, <a href="mailto:jona.beysens@student.kuleuven.be">jona.beysens@student.kuleuven.be</a>
Steve Blandino	Imec, Perceptive Systems division, <a href="mailto:steve.blandino@imec.be">steve.blandino@imec.be</a>
Daniël Bodden	KU Leuven, Department ESAT/COSIC, <a href="mailto:dbodden@esat.kuleuven.be">dbodden@esat.kuleuven.be</a>
Helena Bruyninckx	Royal Military Academy Brussels, <a href="mailto:helena.bruyninckx@mil.be">helena.bruyninckx@mil.be</a>
Valerio Cambareri	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:valerio.cambareri@uclouvain.be">valerio.cambareri@uclouvain.be</a>
Steven Claessens	KU Leuven, <a href="mailto:steven.claessens@student.kuleuven.be">steven.claessens@student.kuleuven.be</a>
Tijl De Bie	Universiteit Gent, Electronics and Information System, University of Bristol, <a href="mailto:tijl.debie@gmail.com">tijl.debie@gmail.com</a>
Jean-François Determe	Université Libre de Bruxelles and Université Catholique de Louvain, <a href="mailto:jdeterme@ulb.ac.be">jdeterme@ulb.ac.be</a>
Karel Domin	KU Leuven, Department ESAT/COSIC, <a href="mailto:karel.domin@student.kuleuven.be">karel.domin@student.kuleuven.be</a>
Raul Garcia-Patron Sanchez	Université Libre de Bruxelles, <a href="mailto:rgarciap@ulb.ac.be">rgarciap@ulb.ac.be</a>
Arie GC Koppelaar	NXP Semiconductors, <a href="mailto:arie.koppelaar@nxp.com">arie.koppelaar@nxp.com</a>
François Glineur	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:francois.glineur@uclouvain.be">francois.glineur@uclouvain.be</a>
Laurent Jacques	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:laurent.jacques@uclouvain.be">laurent.jacques@uclouvain.be</a>
Nafiseh Janatian	Université catholique de Louvain, ICTEAM, <a href="mailto:nafiseh.janatian@uclouvain.be">nafiseh.janatian@uclouvain.be</a>
Richard Heusdens	Delft University of Technology, <a href="mailto:r.heusdens@tudelft.nl">r.heusdens@tudelft.nl</a>
Bart Kofoed	Eindhoven University of Technology, <a href="mailto:b.kofoed@tue.nl">b.kofoed@tue.nl</a>
Lieneke Kusters	Eindhoven University of Technology, <a href="mailto:c.j.kusters@tue.nl">c.j.kusters@tue.nl</a>
Benoît Legat	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:benoit.legat@student.uclouvain.be">benoit.legat@student.uclouvain.be</a>
Cheng Li	Eindhoven University of Technology, <a href="mailto:c.li2@tue.nl">c.li2@tue.nl</a>
Jiani Liu	TU Delft, Circuits and Systems Department of Microelectronics, <a href="mailto:J.Liu-1@tudelft.nl">J.Liu-1@tudelft.nl</a>
Jérôme Louveaux	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:jerome.louveaux@uclouvain.be">jerome.louveaux@uclouvain.be</a>
Osama Mahfoudia	Royal Military Academy, Brussels, CISS departement, <a href="mailto:osama.mahfoudia@rma.ac.be">osama.mahfoudia@rma.ac.be</a>
Shokoufeh Mardanikorani	University of Twente, <a href="mailto:S.mardanikorani@utwente.nl">S.mardanikorani@utwente.nl</a>
Majid Nateghizad	TU Delft, <a href="mailto:M.Nateghizad@tudelft.nl">M.Nateghizad@tudelft.nl</a>
Xavier Mestre	CTTC, Telecommunications Technological Center of Catalonia, Barcelona, <a href="mailto:xavier.mestre@cttc.cat">xavier.mestre@cttc.cat</a>
Trung-Hien Nguyen	Université libre de Bruxelles, OPERA department, <a href="mailto:trung-hien.nguyen@ulb.ac.be">trung-hien.nguyen@ulb.ac.be</a>
Ning Pan	KU Leuven, <a href="mailto:Ning.Pan@esat.kuleuven.be">Ning.Pan@esat.kuleuven.be</a>
Attila Para	Univ. Politehnica of Bucharest, Fac. Automatic Control and Computers <a href="mailto:attila.para@stud.acs.upb.ro">attila.para@stud.acs.upb.ro</a>
Sofie Pollin	KU Leuven, <a href="mailto:sofie.pollin@esat.kuleuven.be">sofie.pollin@esat.kuleuven.be</a>
Jérémie Roland	Université Libre de Bruxelles, <a href="mailto:jroland@ulb.ac.be">jroland@ulb.ac.be</a>
François Rottenberg	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:francois.rottenberg@uclouvain.be">francois.rottenberg@uclouvain.be</a>
Hazem Sallouha	KU Leuven, <a href="mailto:hazem.sallouha@esat.kuleuven.be">hazem.sallouha@esat.kuleuven.be</a>
Jeevan Shrestha	Université catholique de Louvain, ICTEAM,, <a href="mailto:jeevan.shrestha@uclouvain.be">jeevan.shrestha@uclouvain.be</a>
Kris Shrishak Sridaran	TU Delft, <a href="mailto:k.s.sridaran@student.tudelft.nl">k.s.sridaran@student.tudelft.nl</a>
Boris Skoric	Eindhoven University of Technology, <a href="mailto:b.skoric@tue.nl">b.skoric@tue.nl</a>
Taras Stanko	Eindhoven University of Technology, <a href="mailto:t.stanko@tue.nl">t.stanko@tue.nl</a>
Gamze Tillem	TU Delft, <a href="mailto:g.tillem@tudelft.nl">g.tillem@tudelft.nl</a>
Ludo Tolhuizen	Philips Research, Eindhoven, <a href="mailto:ludo.tolhuizen@philips.com">ludo.tolhuizen@philips.com</a>
Chibuïke Ugwuoke	TU Delft, <a href="mailto:c.i.ugwuoke@tudelft.nl">c.i.ugwuoke@tudelft.nl</a>
Jeremy Van den Eynde	UAntwerpen, <a href="mailto:jeremy.vandeneynde@uantwerpen.be">jeremy.vandeneynde@uantwerpen.be</a>
Johannes C.A. van der Lubbe	TU Delft, <a href="mailto:j.c.a.vanderlubbe@hotmail.com">j.c.a.vanderlubbe@hotmail.com</a>
Liesbet Van der Perre	KU Leuven, <a href="mailto:Liesbet.VanderPerre@kuleuven.be">Liesbet.VanderPerre@kuleuven.be</a>
Jeroen Verdyck	KU Leuven, Department ESAT/STADIUS, <a href="mailto:jeroen.verdyck@esat.kuleuven.be">jeroen.verdyck@esat.kuleuven.be</a>
Thijs Veugen	TNO, <a href="mailto:thijs.veugen@tno.nl">thijs.veugen@tno.nl</a>
Jos Weber	Delft University of Technology, <a href="mailto:j.h.weber@tudelft.nl">j.h.weber@tudelft.nl</a>
Jie Zhang	TU Delft, Circuits and Systems group, <a href="mailto:j.zhang-7@tudelft.nl">j.zhang-7@tudelft.nl</a>