

PROGRAMMA i&i conferentie 'Maatwerk met ICT' woensdag 19 november 2014								
	Zaal Beam	Zaal Fluor	Zaal Spark	Zaal Glow	Zaal Flash	Zaal Neon	SponsorZaal Solar	Zaal Osram
09.00-10.00	FOYER: Ontvangst met koffie & thee							
10.00-11.00	POLAR ROOM: Opening & welkomswoord door i&i Keynote 'Onderwijs op maat van de leerling én van de docent' door Prof. dr. Bart Windels (Universiteit van Brussel)							
11.15 - 12.00	Heerlijk alles delen - René Franquinet	Hoe een VO project uit de hand liep: medische simulatie vanuit het VO opgezet - Johan Kortzen & Jannes Bloemert (HAN)	Implementatie van ICT: succes of struikelblok? - Erik Bolhuis (Windesheim)	Lesgeven met digitale kernmethodes - Herman Rigter (VO Content)	Leren zonder vakken / Sociaal leren m.b.v. Agile-methoden - Guido van Dijk (Connect College)	iPad in beeldend onderwijs - Jolanthe Beenders (Carmel College Salland)	sessie IMTECH	Doorlopende presentaties en demo's Mi&i projecten door leerlingen
12.15 - 13.00	Maatwerk m.b.v. de ELO - Jan van Zon (Carmel College Salland)	Internet of things, voor elke toepassing een bordje: RasPi/BBB/Arduino (Saxion)	Mevr T.M. van der Geest (ovb) Vakgroep Informatica TU Twente	Lesgeven met digitale kernmethodes - Herman Rigter (VO Content)	XOT in het onderwijs - Visie & uitleg - Inge Donkervoort & Ronald van Loenen	Informatica Actief	sessie SOMtoday	Doorlopende presentaties en demo's Mi&i projecten door leerlingen
13.00 - 13.45	POLAR ROOM: Lunchbuffet							
14.00-15.15	POLAR ROOM: Keynote 'Gepersonaliseerd leren, Agora, het nieuwe model voor het voortgezet onderwijs' door Sjef Drummen (Niekée) Aansluitend: Inspiratiesessie met leerlingen o.l.v. Aad van de Drift							
15.30-16.15	Lerarenopleiding nieuwe stijl - Paul Bergervoet	Informatica als toepassing binnen andere vakken met Arduino en 2D/3D - Gerard den Hertog (Laserproducten.nl)	Gepersonaliseerd leren - Margreet Vermeer (Kennisnet)	Google Forms en levensbeschouwing - Bart Hoogendijk (Pierson College Den Bosch)	XOT in het onderwijs - Hands on vervolg - Inge Donkervoort & Ronald van Loenen	Het nieuwe Informatica curriculum - Erik Barendsen & Jos Tolboom	Imke Manders (SLB diensten)	Doorlopende presentaties en demo's Mi&i projecten door leerlingen
16.30 - 17.15	Code school - John Balaurat *Interviewsessie in Engels via Skype*	Node.js / Server Side Java - Robert Holwerda & Lars Tijsma (HAN)	Leren zonder vakken / Sociaal leren m.b.v. Agile-methoden - Guido van Dijk (Connect College)	Visie op maatwerk - Karin Winters (ovb)	Visie op maatwerk	Masterclasses, plusklassen - René Franquinet & Eelco Dijkstra	Java programmeren met Alice - Chantal Teerlinck (Oracle)	Doorlopende presentaties en demo's Mi&i projecten door leerlingen
17.15-18.00	FOYER: Netwerkbordel							

Maatwerk in de Praktijk

informatica 2.0

Visie op Maatwerk