

PROGRAMMA i&i-Praktijkdag 2 - donderdag 9 november 2017

	BBG-020	BBG-069	BBG-071	BBG-075	BBG-077	Cosmos
09.00 - 10.00	Foyer: Inloop en registratie - koffie/thee en bezoek informatiemarkt en Experience Lab					
10.00 - 10.45	Opening in Auditorium Cosmos; welkom I&I en keynote presentatie The future is with our children..... So, teach them well - door Johan de Grootte - NXP					
10.45 - 10.55	<i>Wat betekent IOT, Cybersecurity voor de IT-skills van kinderen? - Rik Bleeker (Cisco)</i>					
11.00 - 13.00	Explorer - micro:bit Intro (NXP)	Programmers - micro:bit Advanced (NXP)	Kernprogramma informatica 2019 in de klas - Instruct	Polymorfisme in OO- programmeren: hoe zet je overerving in - Paul Bergervoet	Curriculum van de nabije Toekomst - deel 1; curriculum nu opzet en visie op het vak - deel 2 digitale leerlijnen, een voorbeeld uit Goningen - Ramon, Aad en Jasper	Uitwerkingen Examenprogramm a keuze en verplicht deel curriculum (SLO)
13.00 - 13.50	Lunch en bezoek informatiemarkt en Experience Lab					
14.00 - 16.00	Program-mers micro:bit Advanced (NXP)	Explorer - micro:bit Intro (NXP)	<i>Experience: A bit of micro:bit - Pauline Maas</i>	Keuzethema netwerken: aan de slag in de keuken - Eelco Dijkstra	Self Service Business Analytics in een Data Driven organization - Wouter van den Bruggen (Oracle)	uitloop
16.00 - 17.00	Foyer: Napraten met hapje en drankje - bezoek informatiemarkt en Experience Lab					