

Invitation

STM32 in the IoT (Internet of things) Seminar

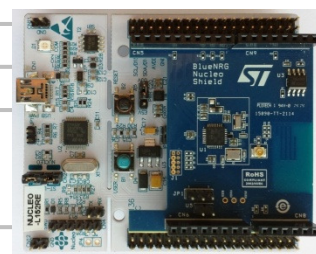
Date:	Wtorek, 24.03.2015	Duration:	całodniowe
Start:	9:00	Language:	polski
Location:	Warszawa	Register until:	Piątek, 20.03.2015

Arrow Electronics wspólnie z firmą ST zaprasza Państwa na seminarium Internet of Things (IoT). Na seminarium będziemy gościć również reprezentanta firmy Keil. Celem seminarium jest przedstawienie różnych rozwiązań wykorzystywanych w budowie aplikacji IoT. Druga część seminarium poświęcona będzie warsztatom opartym na praktycznych ćwiczeniach z użyciem platformy STM32 oraz BlueNRG – Bluetooth Low Power. Prosimy zatem o zabranie laptopów na seminarium!

Każdy uczestnik otrzyma zestaw:
NUCLEO –L053R8 + X-NUCLEO-IDB04A1

Agenda:

08:30	Rejestracja uczestników
09:00	Przywitanie
09:15	STM32 – prezentacja portfolio mikrokontrolerów ST Mems – czujniki MEMS
09:45	Spirit – rozwiązania SubGHz BLUNRG – Bluetooth Low Energy (BlueTooth Smart) WiFi Module Rozwiązania NFC i Dual Interface EEPROM
11:45	Prezentacja środowiska KEIL
12:45	Lunch
13:30	Warsztaty: Low power MCU i Mems z użyciem zestawu NUCLEO – L053R8 i X-NUCLEO-IDB04A1 Bluetooth® SMART, z układem BlueNRG. Portowanie stosu BT do platformy STM32L0 MCU.
17:00	Questions & Answers



Rejestracja mejlowa: mkorus@arroweurope.com

Contact: Marcin Korus – Field Application Engineer, Arrow Electronics Poland
Phone: +48 (32) 728 9264
Mobile: +48 668 512 215
E-mail: mkorus@arroweurope.com