



Dal 18 ottobre via al corso gratuito Stmicroelectronics Studenti verso Industria 4.0

Parte anche quest'anno il corso gratuito di introduzione alla programmazione della scheda Stm32 Nucleo-64 con mbed. Il corso si propone di offrire agli studenti delle scuole secondarie superiori l'opportunità di avvicinarsi al mondo IoT e Industria 4.0 imparando ad usare i microcontrollori. Il primo appuntamento è per il 18 ottobre presso il sito di Stmicroelectronics: si tratta di una giornata di training riservata ai docenti. Seguirà il 17 gennaio una giornata di training per gli studenti accompagnati dai loro professori. Infine il 9 maggio si terrà lo Student Day@ST, la giornata in cui gli studenti sono invitati a presentare i progetti sviluppati con la scheda Stm32 Nucleo ai professori di Ingegneria delle università della Campania. Per ulteriori informazioni e per la registrazione obbligatoria: <https://www.facebook.com/PepiteIdee/>.

INFORMAZIONE AZIENDALE A CURA DI UNIONE INDUSTRIALI NAPOLI

Per info: relazesterne@unindustria.na.it

