



AUTOMAZIONE E STRUMENTAZIONE

A lezione di visione artificiale

In collaborazione con il Museo del Patrimonio Industriale di Bologna, Accutech, società di Bologna che progetta, produce ed installa sistemi di Visione Artificiale, promuove la tecnologia della visione nelle scuole medie.

Il progetto punta a trasferire agli studenti i principi della visione artificiale attraverso un confronto con la visione umana e l'utilizzo di esempi pratici.

La prima lezione ha riscosso un buon successo: i ragazzi hanno mostrato un discreto interesse verso il tema e si sono divertiti a verificare il funzionamento del sistema di visione attraverso giochi interattivi.

Tutti gli studenti hanno ricevuto al termine del corso un simpatico attestato di partecipazione.

“Portare i sistemi di visione all'interno delle scuole – spiega Stefano Pistis, marketing manager di Accutech – è un'occasione importante per sviluppare l'interesse dei giovani verso argomenti che non vengono abitualmente trattati all'interno dei programmi scolastici”.

Nei prossimi mesi sono previste altre sessioni di training per le quali sono già allo studio dei tecnici Accutech nuovi giochi interattivi a base di visione artificiale.

readerservice.it - n. 11

accutech