

ETICHETTA ELETTRONICA E RADIOFREQUENZA - CORSO PRATICO

Il Lab di Indicod-Ecr nasce nel 2007 come laboratorio di sperimentazione della tecnologia RFID/EPC e viene realizzato da Indicod-Ecr in collaborazione con la School of Management del Politecnico di Milano e con i più importanti partner del panorama nazionale ed internazionale. L'obiettivo è quello di eseguire studi di fattibilità e di testare l'implementazione della tecnologia RFID/EPC nell'ambito dei processi operativi della supply chain e realizzare verifiche pratiche per valutarne prestazioni, potenzialità, limiti e criticità.

OBIETTIVI

La giornata consente di testare concretamente le modalità di funzionamento della tecnologia RFID/EPC e, attraverso prove e simulazioni, di:

- Valutare la leggibilità dei tag RFID/EPC su colli/pallet/prodotti.
- Individuare il posizionamento più efficiente dei tag.
- Garantire la continuità/costanza dei risultati di lettura.
- Testare le diverse fasi del processo di movimentazione merce.

CONTENUTI

Viene simulata l'applicazione delle soluzioni RFID/EPC nei seguenti ambiti della filiera:

- Fine linea produzione.
- Assemblaggio pallets (fine linea produttiva).
- Area stoccaggio/picking (simulazione magazzino produzione/magazzino Cedi).
- Area spedizione/ricezione.
- Area test hardware RFID.
- Area magazzino a punto vendita.
- Punto vendita, suddiviso in area food e area non food.

DOCENZA

Indicod-Ecr e
Politecnico di Milano

DESTINATARI

Addetti delle aree:
logistica, produzione,
sistemi informativi,
organizzazione

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Aziende associate:
400 € + IVA

Aziende non
associate:
500 € + IVA

Comprende:

- 📅 Sessione formativa in Aula (1)
- 📖 Manuale
- ! Demo
- 🍴 Lunch (1)
- ☕ Coffee break (2)
- 📄 Attestato di partecipazione

SEDE

Il corso si terrà presso il Lab di Indicod-Ecr, a Peschiera Borromeo (MI) in via G. di Vittorio, 61.

Durata	Data	Città	Codice
1 giorno	8 marzo 2012	Milano	8032089000420-006



EARLY BIRD

Sconto 5% per iscrizioni entro 15 giorni dall'inizio dei corsi;
Sconto 5% per iscrizioni multiple (più di tre persone).