

IL MACHINE LEARNING NELL'ECOMMERCE

Mercoledì 16 settembre, ore 10.00-12.00 | webinar

Mecoledì 16 settembre, dalle ore 10.00 alle 12.00, si terrà il quinto incontro del ciclo di webinar organizzato dal PID della Camera di Commercio di Como-Lecco e dedicato all'eCommerce, alla gestione di un negozio online e alle opportunità che strumenti digitali e tecnologie 4.0 offrono a questo tipo di attività.

Obiettivo dell'incontro è fornire le **basi teoriche del Machine Learning** e analizzare le varie tipologie esistenti attraverso l'uso di esempi concreti e applicazioni reali nel mondo delle vendite online. L'apprendimento automatico può essere un aiuto alle imprese, senza limitazioni di settore, filiera o dimensione.

In ambito di eCommerce il Machine Learning può essere utilizzato, ad esempio, per **ottimizzare i prezzi** dei prodotti in base all'andamento di variabili esterne, per offrire **consigli personalizzati** sui prodotti da acquistare in base alle abitudini degli utenti, per **prevedere la domanda** del mercato in base allo storico delle vendite e ottimizzare la **gestione del magazzino**.

Dall'adozione di tecnologie di Machine Learning possono derivare ottimizzazioni di attività in corso o possono nascere **idee di business** completamente nuove: vedremo come la conoscenza delle varie tipologie di Machine Learning può aiutare l'imprenditore nella scelta progettuale.

Al termine del webinar sarà possibile iscriversi al **follow-up pratico**, nel quale sarà possibile verificare e sperimentare le nozioni appena imparate e confrontarsi con altre realtà d'impresa.

PARTECIPAZIONE GRATUITA, PREVIA ISCRIZIONE

È possibile iscriversi a singoli webinar. Il link da utilizzare verrà condiviso via e-mail il giorno prima dell'appuntamento.

[SCOPRI IL PROGRAMMA DEGLI APPUNTAMENTI](#)

Segreteria organizzativa:

PID- Punto Impresa Digitale | pid@comolecco.camcom.it

In collaborazione con



#IMPRESAVALOREARTIGIANO

#IMPRESAVALOREARTIGIANO