

La società logistica francese apre una piattaforma di cinquemila metri quadrati a B c Ninh per gestire le consegne della catena Gdo nel nord del territorio vietnamita.



Auchan Retail   un cliente storico di FM Logistic e la societ  logistica lo segue in Vietnam, dove la catena di grande distribuzione organizzata sta ampliando la rete di vendita. Lo fa gestendo il **centro distributivo di B c Ninh**

, situato a venti chilometri da Hanoi. Cos , FM Logistic espande la sua presenza in Asia, dove opera dal 2004 in Cina e dal 2016 in India. La piattaforma vietnamita si estende su 5000 metri quadrati e ha spazi di stoccaggio con tre diverse temperature. Nel 2018, la societ  aprir  un hub a Ho Chi Minh City e l'anno successivo una struttura standard multicanale ad Hanoi, che offrir  uno spazio di stoccaggio di 50mila metri quadrati.

"Stiamo creando un **sistema logistico moderno** che ci permetter  di avere rapidamente a disposizione i prodotti nei nostri negozi e al tempo stesso di garantire una catena a freddo di alta qualit " ha dichiarato Christian Auti , direttore Efficiency di Auchan Retail in Vietnam. "In linea con la strategia di Gruppo, il nostro obiettivo   diventare uno degli operatori leader nella logistica sul mercato vietnamita entro il 2020 e sviluppare soluzioni in grado di creare valore aggiunto per i nostri clienti" ha affermato Stéphane Descarpentries, direttore delle operazioni in Asia per FM Logistic.

  TrasportoEuropa - Riproduzione riservata - Foto di repertorio

Segnalazioni, informazioni, comunicati, nonch  rettifiche o precisazioni sugli articoli pubblicati vanno inviate a: [redazione@trasportoeuropa.it](mailto:redazione@trasportoeuropa.it)

Puoi commentare questo articolo nella [pagina Facebook di TrasportoEuropa](#)



Vuoi rimanere aggiornato sulle ultime novità sul trasporto e la logistica e non perderti neanche una notizia di *TrasportoEuropa*? [Iscriviti alla nostra Newsletter](#) con l'elenco ed i link di tutti gli articoli pubblicati nei giorni precedenti l'invio. Gratuita e NO SPAM!