

VIZIBILITATE TOTALĂ ÎN LANȚUL DE APROVIZIONARE

OPTIMIZEAZĂ-ȚI MANAGEMENTUL LOGISTIC
PRIN AUTOMATIZARE

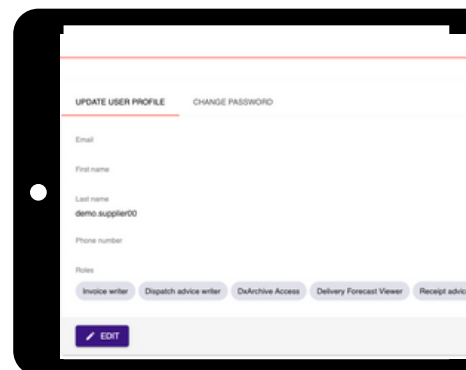
BENEFICIIL

- Fără transporturi sau recepții de marfă întârziate
- Fără cheltuieli în afara planului stabilit, odată ce toate documentele logistice vor fi comparate cu cele de comandă
- Vei putea crea pe loc documente de transport și le vei putea gestiona
- Vizibilitate în timp real asupra stocurilor și livrărilor
- Posibilitatea de a sincroniza mai bine toate comenzile și livrările, de-a lungul întregului ecosistem de business

DXLOGISTICS

De la comandă la livrare, un produs are contact cu multiple companii și procese. Comenzile generează documente de livrare, avize și mesaje de informare precum și multe alte documente pe care tu trebuie să le înregistrezi și validezi. Prin urmare, de ce să nu-ți ușurezi munca?

DxLogistics acționează ca o punte de-a lungul întregului lanț de aprovizionare, aducând cumpărătorii, furnizorii și transportatorii la aceeași masă. Platforma noastră digitalizează și validează toate documentele de logistică, păstrând toate părțile informate cu privire la statutul livrării. În final, tot ce-ți rămâne de făcut este să te pregătești pentru primire și despachetare!



CARACTERISTICI

- Livrări rapide și fără fricțiuni pentru toate părțile implicate.
- Integrare cu produsele noastre de facturare, comandă, catalog și contract management. Acest lucru îți va permite, de exemplu, să compari avizele de primire cu specificațiile din catalogul de produs.
- O gamă largă de documente electronice precum avize de expediție și livrare, conosamente, documente de transport, mesaje de status etc.
- Status-uri de livrare în timp real și notificări pentru toate părțile implicate.
- Matching avansat pentru documente și validare, conform regulilor tale de business.
- Abilitatea de a accelera plățile, știind că bunurile sunt în drum spre tine.
- Compatibilitate cu peste 200 de programe ERP care vor garanta că tu și partenerii tăi nu trebuie să faceți schimbări de infrastructură.

