

Interfațare API Emag Marketplace – fara RestServer

Interfațarea API EMAG Marketplace (varianta fara RestServer) a fost realizata pentru generarea de fisiere txt cu facturi pentru comenzile inchise.

CONFIGURĂRI

A. Configurare WMEmagIntf

Configurarea aplicației WMEmagIntf se realizează prin fisierul WMEmagIntf.ini care trebuie să aibă următoarea structură:

[Configurari]	
DBTYPE=	0=oracle; 1=postgresql
DBNAME=	Nume baza de date pentru Oracle sau IP-ul pentru PG
PG_DBNAME=postgres	
NUMEFIRMA=	Numele prescurtat al firmei
INTERVALUPDATE=1	Minute
Gestiune=	Codul gestiunii in care se afla stocurile
GestiuneRetur=	Codul gestiunii in care se salveaza retururile
SimbolCont=	Simbolul tipului contabil pentru intocmirea facturilor
IDArt_TaxaLivrare=	Codul extern sau intern al unui articol de tip serviciu pe care se vor inregistra taxele de livrare
USERNAME_EMAG=	User-ul utilizat pentru logarea in Emag Marketplace
PASSWORD_EMAG=	Parola utilizata pentru logarea in Emag Marketplace
IDPARTCOL=	Intrucat platforma Emag nu utilizeaza identificarea dupa codul fiscal, identificarea partenerilor se va face doar dupa cod intern sau extern
IDARTCOL=	Identificarea articolelor se va face dupa cod intern sau extern
PDFListVer=1	versiune lista factura pentru export PDF la generare factura retur
UpdateStoc=N	Cand nu se doreste actualizarea stocului
IDArt_Voucher=	Radacina codului de identificare articol vouchere. Ex: daca la acest parametru se va trece

	111111, in WME la codul de identificare articol voucher se va trece 111111_0 pentru articolul cu cota de TVA = 0, 111111_9 pentru articolul cu cota de TVA = 9 sau 111111_19 pentru articolul cu cota de TVA = 19.
CodSubunitate=	Se completează codul subunității pentru care se dorește importul documentelor
PreluareComenzi=D	
ExportText=D	
FolderExportText=	Cale folder pentru export fisiere TXT
FacturareCmdInchise=D	
DataStartCmdInchise=	Data de la care să se inteergheze baza de date Emag pentru crearea fișierelor txt
GenerareAnulari=N	
GenerareRetur=N	

In folderul cu executabilul trebuie sa se regaseasca fisierul Localit.fds care contine legatura intre nomenclatorul de localitati Emag si cel din WME.

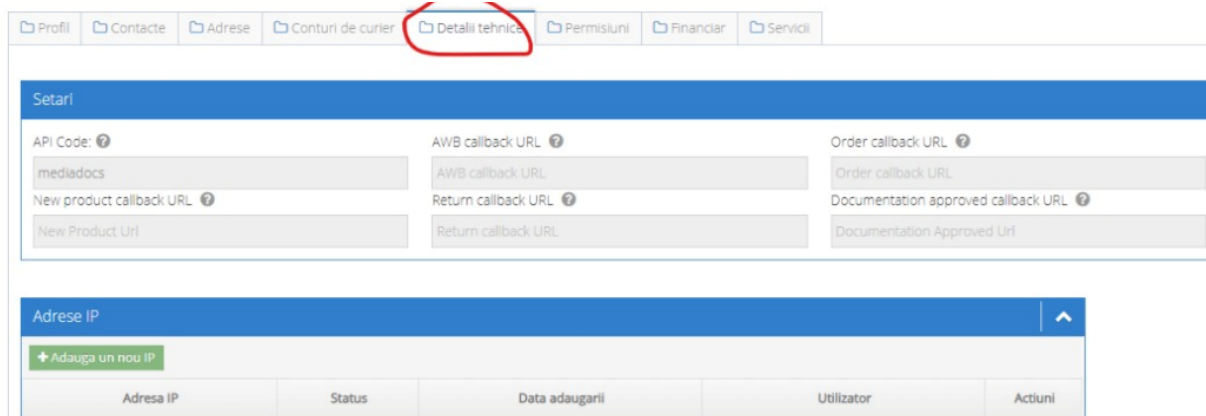
A. Configurari WME

In WME trebuie facute urmatoarele configurari:

1. La nivel de gestiune trebuie creata extensia IDEmag. Gestiunile din care se exporta stocurile trebuie sa primeasca un cod numeric incepand cu 1.
2. Trebuie setate constantele **Emag_Password** si **Emag_username** pentru acces din WME la platforma.
3. Trebuie definit un articol de tip serviciu pentru inregistrarea taxelor de livrare. (codul articolului trebuie trecut in fisierul WMEmagIntf.ini la IDArt_TaxaLivrare).

B. Configurari Emag Marketplace

Pentru a nu primi erori la conectarea cu WME in portalul Emag Marketplace trebuie pus in whitelist IP-ul extern de pe care se face sincronizarea.



II. FUNCȚIONARE

După configurarea fisierului ini pentru WMEmagIntf se va porni executabilul care va trebui sa fie in permanenta deschis.

Incepand cu acest moment, in folderul setat in fisierul ini prin parametrul **FolderExportText** vor fi create fisiere txt pentru toate comenzile gasite inchise. Aceste fisiere vor fi puse in foldere separate cu numele zilei.

Pentru toate facturile generate din comenzi provenite din platforma Emag va aparea pe foita alba la Curierat o noua optiune Emag, din care se va putea completa AWB-ul. La transmiterea AWB-ului API-ul Emag va trece automat comanda pe finalizat.



Aceste fisiere se importa apeland **Alte module > Unele EDI > Clienti > Import facturi clienti**.

Incepand cu versiunea 24.061 s-a introdus posibilitatea de a seta, in WinMService, parola pentru userul WM_APP_USER.

Daca se recurge la acest mod de lucru, pentru functionarea aplicatiei este nevoie, ca in folderul de unde ruleaza, sa existe fisierul .PWD, generat la apelarea

opțiunii Administrare WM_APP_USER din executabilul WinMSservice > meniul Administrare:



III. Instalare / Upgrade WMEmagIntfSrv.exe

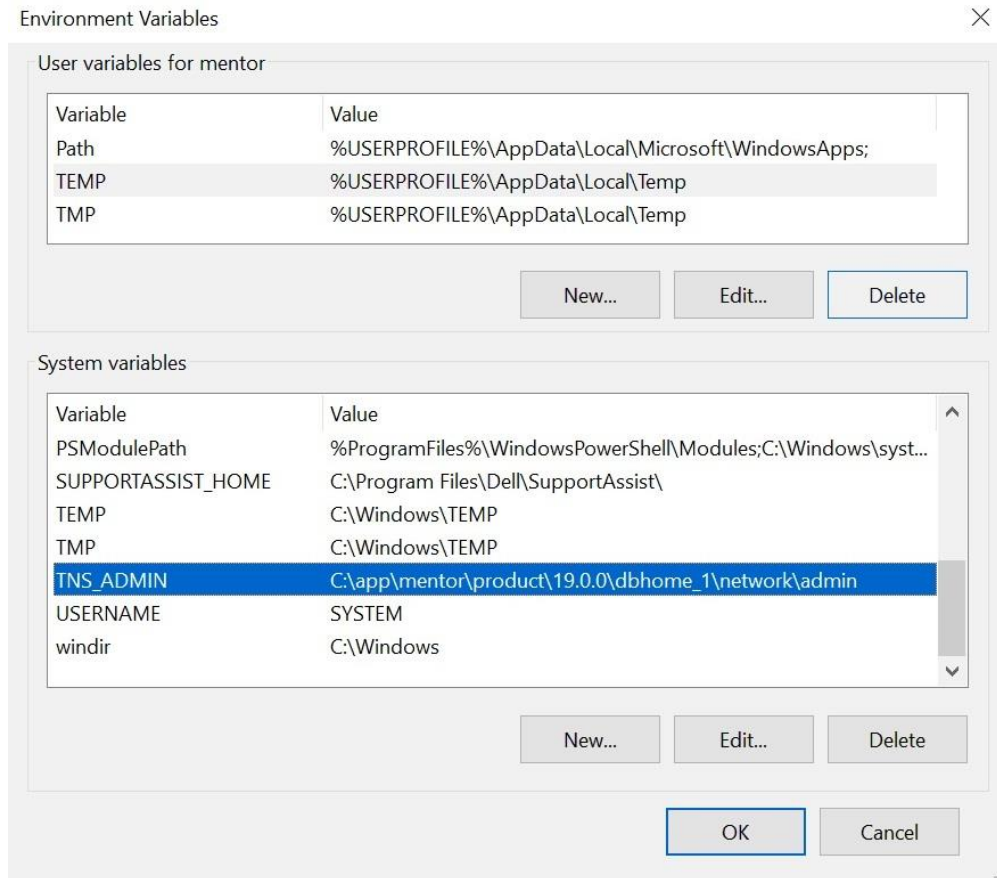
1. Se copie executabilele WMEmagIntfSrv.exe în folderul WME.
2. Se lansează din CMD (fiind poziționat în folderul unde este serviciul):

WMEmagIntfSrv.exe /install.

3. Se pornește serviciul *WME Emag Service* (click dreapta > *Start*) din *Task manager* > *Services*.

În cazul în care sunt erori la pornirea serviciului, trebuie adăugată o variabilă nouă de sistem. Pentru aceasta trebuie urmați pașii:

Click dreapta pe *My computer* > *Properties* > *Advanced system settings* > *Environment Variables*. La *System Variables* se adaugă o variabilă nouă *TNS_ADMIN* iar valoarea sa va fi calea către folderul în care este fișierul **tnsnames.ora**. După aceasta trebuie dat un restart la calculator.



IV. Schimbare versiune executabil WMEmagIntfSrv.exe

1. Din *Task manager* > *Services* se oprește serviciul *WME Emag Service* (click dreapta).
2. Se lansează din *CMD.exe* (fiind poziționat în folderul unde este serviciul):
WMEmagIntfSrv.exe /uninstall
3. Se înlocuiește executabilul de **WMEmagIntfSrv.exe**.
4. Apoi, tot din *CMD.exe* se dă **WMEmagIntfSrv.exe /install**.
5. Se revine în *Task manager* > *Services* și se pornește serviciul *WME Emag Service* (click dreapta).

V. Review-uri document