



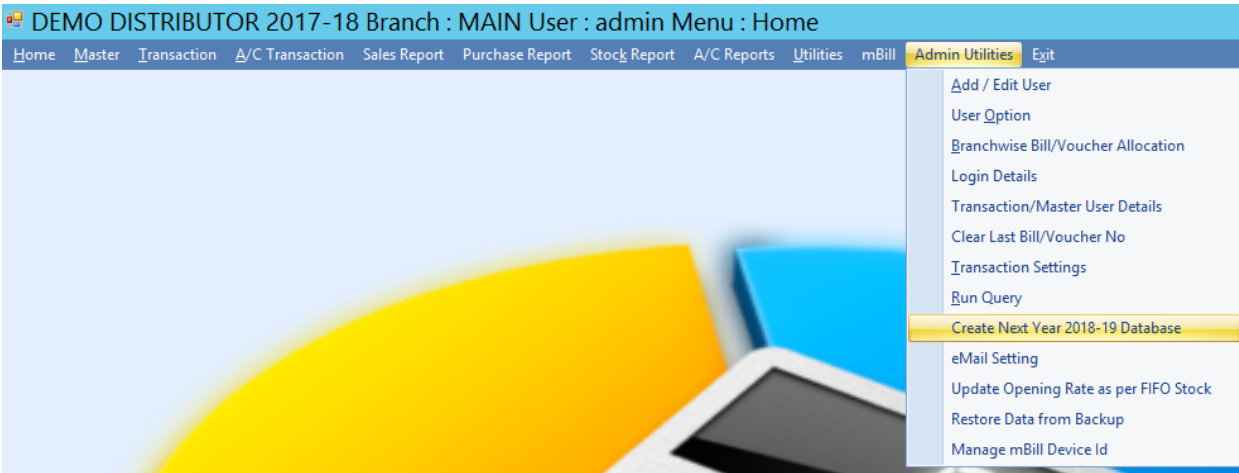
## નવા વર્ષ માં carry forward કરવા માટેની માર્ગદર્શિકા

નોંધ : Carry forward નો option Main (Server) Computer માંથી જ રન કરવો અને બીજા node બંધ રાખવા.

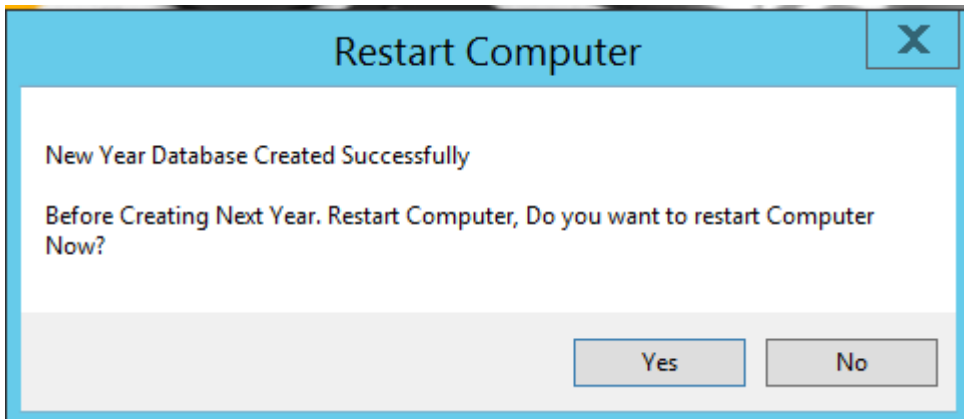
- સૌ પ્રથમ ૧૭/૦૩/૨૦૧૮ થી પહેલાં નું UPDATE હોય તો નવું UPDATE કરી લેવું.
- જુના વર્ષ માં ITEM ના STOCK ને લગતા બધા જ TRANSACTION થઇ ગયા પછી જ નવું વર્ષ CARRY FORWARD કરવું કારણ કે એક વખત STOCK નવા વર્ષ માં આવી ગયા પછી જુના વર્ષ માં કરેલા ફેરફાર **MANUALLY** નવા વર્ષ માં કરવાનાં રહશે.( ખાસ નોંધ લેવી )
- BILL ની સામે ના PAYMENT ,CREDIT NOTE , SALE RETURN બધા જ ADJUSTMENT કરી લેવા .કારણ કે એક વખત BILL WISE OUT STANDING નવા વર્ષ માં આવી ગયા પછી જુના વર્ષ માં કરેલા ફેરફાર **MANUALLY** નવા વર્ષ માં કરવાનાં રહશે .

**Step-1** :- WDMS software Admin User થી ચાલુ કરી 2017-18 નું વર્ષ open કરવું.

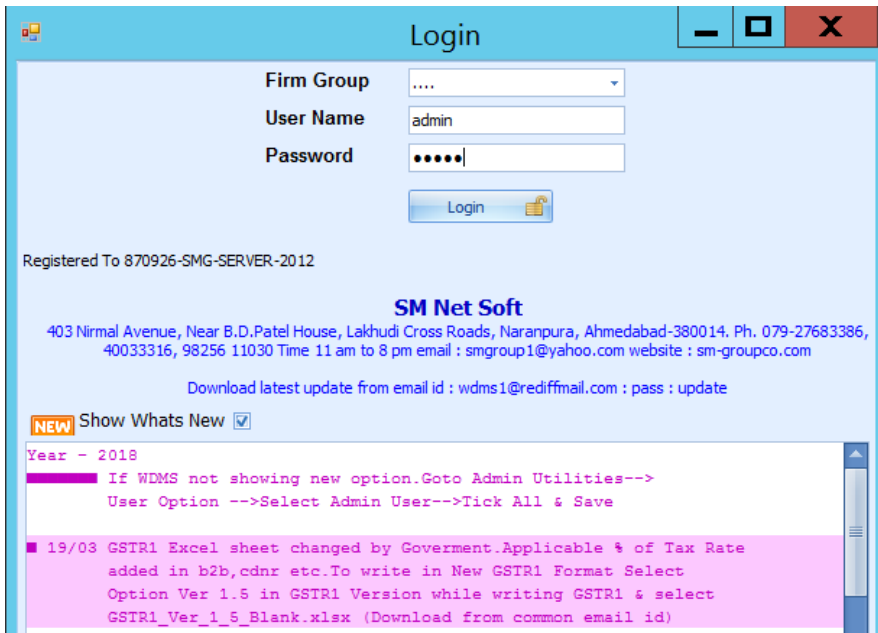
Admin Utilities માં જવું ત્યાર બાદ Create Next Year 2018-19 Database ઉપર ક્લિક કરવું.



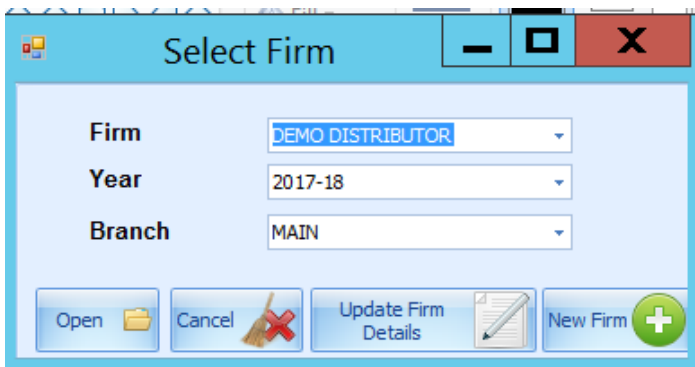
નવા વર્ષ નો Data Base બની ગયા પછી WDMS સોફ્ટવેર માં restart Computer નો message આવશે ત્યારે yes ઉપર ક્લિક કરવું. restart કરતાં પહેલાં બીજા બધા node માં WDMS તથા બીજા SOFTWARE બંધ હોવા જોઈએ .



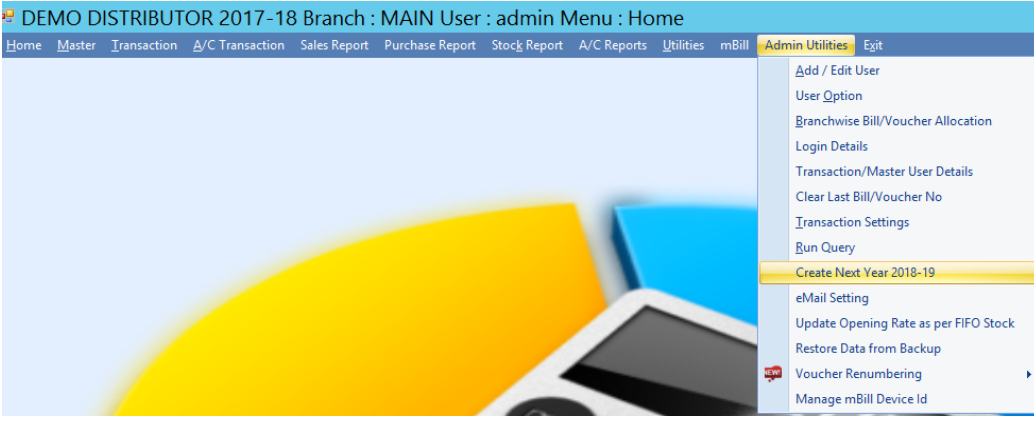
Step-2 :- Computer Restart થઈ ગયા પછી , Admin User થી wDMS માં LOGIN કરવું .



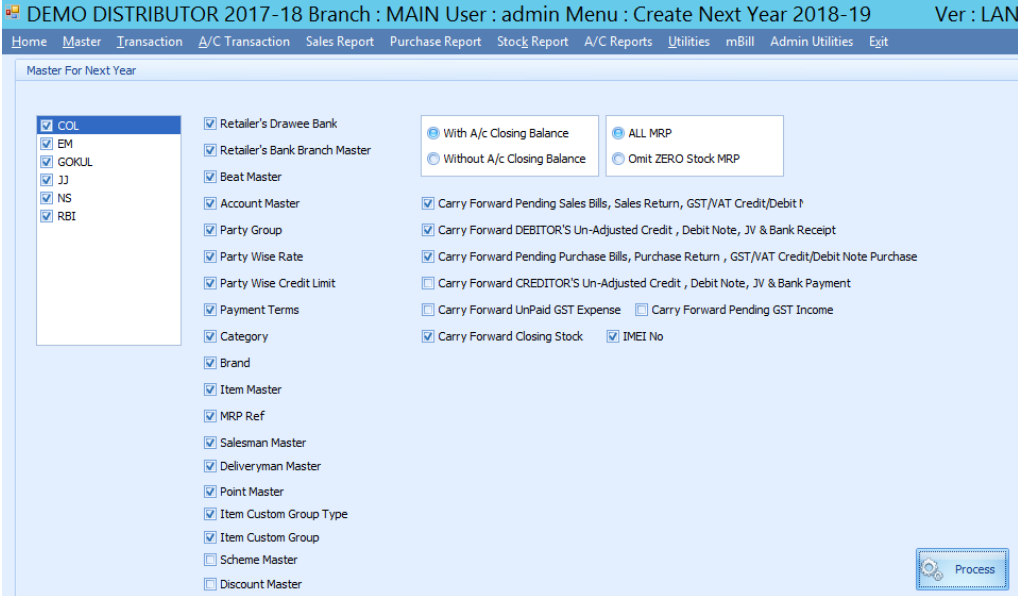
2017-18 વર્ષ Select કરવું .



Admin Utilities માં જવું ત્યાર બાદ Create Next Year 2018-19 ઉપર ક્લિક કરવું.



જો તમારે નવા વર્ષ માં બધું જ carry forward કરવું હોય તો PROCESS ઉપર ક્લિક કરવું અથવા જે તે Master, opening અને પેન્ડીંગ સેલ્સ બીલ વગેરે માંથી select કરી process ઉપર ક્લિક કરવું.



WDMS software માંથી Process Complete નો message ના આવે ત્યાં સુધી રાહ જોવી .

Process complete થઈ ગયા પછી WDMS software admin user થી ચાલુ કરવું . હવે wDMS માં 2018-19 વર્ષ દેખાશે. 2018-19 Select કરી અને Opening Stock, Outstanding Sales Bill, Credit Note, Opening Stock IMEI & Account Closing Balance વગેરે ચેક કરી લેવું . Carry forward બરાબર થયું છે કે નહિ તે complete ચેક કર્યા પછી જ નવા વર્ષ ૨૦૧૮-૧૯ માં transaction ચાલુ કરવું .

Note : Transaction ચાલુ કરતાં પહેલા જો કોઈ Master અથવા Opening બરાબર આવેલ ના હોઈ તો ફરીથી **CARRY FORWARD** કરવા માટે **Step-2** થી process કરી શકાઈ.