



ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઈન્ડસ્ટ્રી

(આઈ. એસ. ઓ. ૯૦૦૧:૨૦૧૫ પ્રમાણિત સંસ્થા),

"સંહતિ", છકો માળ, એસ.આઈ.ઈ.સી.સી. કેમ્પસ, ખજોદ ચાર રસ્તા પાસે, અલધાણ રોડ, સરસાણા, સુરત - ૩૯૫ ૦૦૭

ફોન નં. ૨૨૯૧૧૧૧૧

ફેક્સ નં. ૦૨૬૧-૨૪૭૨૩૪૦

E-mail : info@sgcci.in

Website : www.sgcci.in

Ref No. PN 2024-25/63

Dt. 20/08/2024


તંત્રીશ્રી, _____ સુરત.

મે. સાહેબશ્રી,

જત નીચેની પ્રેસ નોટ આપના ટૈનિકમાં પ્રસિદ્ધ કરી આભારી કરશોજ.

લિ.

આપનો વિશ્વાસુ,


(સેક્રેટરી)

ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ દ્વારા Humans & Productivity Tech for SMEs

વિષય પર સેમિનાર યોજાયો

ભારતીય SMEs કુલ જીડીપીમાં લગભગ ૩૦% યોગદાન આપે છે અને ૧૧૦ મિલિયનથી વધુ લોકોને રોજગાર આપે છે: ચેમ્બરના તત્કાલિન ભૂતપૂર્વ પ્રમુખ રમેશ વઘાસિયા

સુરત: ધી સઘર્ન ગુજરાત ચેમ્બર ઓફ કોમર્સ એન્ડ ઈન્ડસ્ટ્રી દ્વારા શનિવાર, તા.૧૭ ઓગષ્ટ ૨૦૨૪ના રોજ સાંજે ૦૫:૩૦ કલાકે, સેમિનાર હોલ-એ, સરસાણા, સુરત ખાતે Humans & Productivity Tech for SMEs વિષય પર સેમિનાર યોજાયો હતો. જેમાં સીટીઓ અને ઝોબલ શેર્ડ સર્વિસેસના એક્સપર્ટ શ્રી શલાભ રાયઝાદાએ ઉદ્યોગ સાહસિકોને વિવિધ ટેકનોલોજી વિશે માહિતી આપી હતી.

ચેમ્બર ઓફ કોમર્સના તત્કાલિન ભૂતપૂર્વ પ્રમુખ શ્રી રમેશ વઘાસિયાએ સ્વાગત પ્રવચન કર્યું હતું. તેમણે જણાવ્યું હતું કે, ભારતીય SMEs કુલ જીડીપીમાં લગભગ ૩૦% યોગદાન આપે છે અને ૧૧૦ મિલિયનથી વધુ લોકોને રોજગાર આપે છે, જે તેમને ભારતીય અર્થતંત્રની કરોડરજી બનાવે છે. NASSCOM દ્વારા કરવામાં આવેલા અભ્યાસ મુજબ, ભારતમાં જે SMEs ડિજિટલ

ટેકનોલોજી અપનાવે છે, તેની ઉત્પાદકતામાં ૧૫ થી ૨૦% વધારો અને ખર્ચમાં ૩૦% ઘટાડો જોવા મળે છે.

તેમણે વધુમાં જણાવ્યું હતું કે, ભારતમાં SMEs કે જેઓ AI-આધારિત સોલ્યુશન્સનો અમલ કરે છે, ખાસ કરીને મેન્યુફેક્ચરિંગ અને સર્વિસ સેક્ટરમાં ઓપરેશનલ કાર્યક્ષમતામાં ૩૫% વધારો નોંધે છે. હાલમાં ભારતીય SMEsમાં ક્લાઉડ સેવાઓનો સ્વીકાર વાર્ષિક ૩૫% વધ્યો છે, જે માપનીયતા પ્રદાન કરે છે અને ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર ખર્ચમાં ૪૦% સુધીનો ઘટાડો કરે છે.

શ્રી શલાભ રાયઝાદાએ વિશ્વના પ્રથમ કોમ્પ્યુટરનું ઉદાહરણ આપીને ટેકનોલોજી વિશે વધુ માહિતી આપી હતી. તેમણે જણાવ્યું હતું કે, સર્વિસ પ્રોવાઈડર તરીકે જ્યારે યોગ્ય સર્વિસ આપવામાં નિષ્ફળ રહીએ, ત્યારે લોકોની વિશ્વસનીયતા ઓછી થાય છે. હાલમાં આપણી પાસે એ ક્ષમતા છે કે, આપણે ટેકનોલોજી થકી સર્વિસીઝની જરૂરિયાત જાણી, કંપનીઓને આપી શકીએ છે. ભારતીય વૈજ્ઞાનિકો દ્વારા તૈયાર કરવામાં આવેલ ડિકેન્સિયલ જીપીએસના માધ્યમથી લોજિસ્ટીક અને ડિકેન્સ ક્ષેત્રે સાધનની ફિક્સ જગ્યાની માહિતી મળે છે. જીપીએસના માધ્યમથી કન્ટેનરને એક જગ્યાથી બીજી જગ્યા પર મૂકતી વખતે યોગ્ય મૂલ્ય લેવામાં આવતાં ડિઝલ અને ખર્ચની બચત થાય છે.

તેમણે વધુમાં જણાવ્યું હતું કે, OCR અને AI ના ઉપયોગથી સરળતાથી કાર્ય થાય છે અને માનવ સંસાધનમાં પણ ઘટાડો નોંધાયો છે. IOT, AI ના સમયમાં આપણે પોતાને વધુ અપ સ્કીલીંગ કરવાની જરૂર છે. વર્કફોર્સ મેનેજમેન્ટ સિસ્ટમ થકી કર્મચારીને મળતી સુવિધા, સેફ્ટી અને તેના કામનો યોગ્ય સમય વિશે જાણી શકાય છે.

સેમિનારમાં ચેમ્બર ઓફ કોમર્સના માનદ્ ખજાનચી શ્રી મૃણાલ શુક્લ અને આઈ.ટી. ક્ષેત્ર સાથે સંકળાયેલ ઉદ્યોગ સાહસિકો ઉપસ્થિત રહ્યા હતા. આઈ.ટી. કમિટીના ગ્રૂપ ચેરમેન શ્રી બશીર મન્સુરીએ સેમિનારની રૂપરેખા આપી હતી અને ઉપસ્થિત સર્વેનો આભાર માન્યો હતો. ચેમ્બરની આઈ.ટી. કમિટીના સભ્ય શ્રી અલ્પેશ વઘાસિયાએ સેમિનારનું સંચાલન કર્યું હતું, જ્યારે આઈ.ટી. કમિટીના ચેરમેન શ્રી પુનિત ગજેરાએ વક્તાનો પરિચય આપ્યો હતો.