

एआई-आधारित फेस रिकग्निशन अटेंडेंस सिस्टम किया लांच

● 90 फीसदी तक बढ़ी फील्ड और रिमोट टीमों के लिए उपस्थिति की सटीकता



यह नया सिस्टम कर्मचारियों को सुरक्षित फेस रिकग्निशन के माध्यम से उपस्थिति दर्ज करने में सक्षम बनाता है, जो रियल-टाइम लोकेशन टैगिंग और पेरोल व अनुपालन प्रक्रियाओं के साथ सहज रूप से एकीकृत है। मैनुअल चेक-इन और बायोमेट्रिक जैसे हार्डवेयर पर निर्भरता को समाप्त करते हुए यह टूल विशेष रूप से डिस्ट्रीब्यूटेड

टीमों, फ्रंटलाइन स्टाफ और गिग वर्कफोर्स मॉडल के लिए बेहद उपयोगी साबित होता है।

इस लांच के साथ ऑफिसनेट ने एचआर टेक्नोलॉजी के क्षेत्र में अपनी अग्रणी स्थिति को और सशक्त किया है। इससे पहले कंपनी ने वॉयस-कंट्रोलड अटेंडेंस (सिरी शॉर्टकट्स के माध्यम से), एडवांस्ड जियो-फेंसिंग और एआई-सक्षम चैटबॉट्स जैसे उन्नत फीचर्स सफलतापूर्वक लागू किए हैं, जो एचआर संबंधी पूछताछ, रेगुलराइजेशन, समस्या रिपोर्टिंग और फीडबैक जैसी प्रक्रियाएं एक ही प्लेटफॉर्म से संचालित करते हैं। ऑफिसनेट की सीईओ सोनाली चौधरी ने कहा कि एचआरएमएस का भविष्य ऐसे समाधानों में है, जो

प्रक्रियाओं को अधिक सहज, स्वचालित और कर्मचारी-मुखी बनाएं। हमने यह फीचर विशेष रूप से उन टीमों के लिए विकसित किया है, जो लगातार गतिशील रहती हैं, ताकि उनकी उपस्थिति दर्ज करना आसान हो। साथ ही एसआर और पेरोल के लिए बैकएंड डेटा की सटीकता भी बनी रहे।

एआई और रियल-टाइम सिंकिंग के साथ, एचआर अब केवल ट्रैकिंग तक सीमित नहीं रह जाता, बल्कि रणनीति का हिस्सा बन जाता है। ऑफिसनेट एक व्यापक एचआरएमएस प्लेटफॉर्म है, जो उपस्थिति, पेरोल, अनुपालन और कर्मचारी जुड़ाव जैसी प्रमुख एचआर कार्यप्रणालियों को सरल बनाता है।