

Media Coverage

Publication	Date	Edition	Headline	Size
Prabhat	18 Dec 2021	Kolkata	Genius Consultants And ESSCI Signed	140
Khabar			MoU To Upskill Employable Youth	

रोजगार बढ़ाने के लिए जीनियस फाउंडेशन ने ईएसएससीआइ के साथ की साझेदारी

कोलकाता. रोजगार क्षमता बढ़ाने व योग्य युवाओं को आगे बढ़ाने के लिए जीनियस कंसल्टेंट्स लिमिटेड की सीएसआर शाखा जीनियस फाउंडेशन ने इलेक्ट्रॉनिक सेक्टर स्किल काउंसिल ऑफ इंडिया (ईएसएससीआइ) के साथ शुक्रवार को एमओयू साईन किया. इसके तहत विभिन्न रोजगार योग्य युवाओं को कौशल विकास के लिए प्रशिक्षण व कोचिंग प्रदान की जायेगी.

इस प्रयास को शुरू करने के लिए जीनियस कंसल्टेंट्स लिमिटेड और ईएसएससीआइ द्वारा प्रशिक्षण और उद्यमिता विकास प्रशिक्षण कार्यक्रम के उद्याटन अवसर पर जीनियस कंसल्टेंट्स लिमिटेड के अध्यक्ष व प्रबंध निदेशक आरपी यादव, ईएसएसआइ के उपाध्यक्ष पीयुष चक्रवर्ती, राज्य संबद्ध अधिकारी, एनएसडीसी बिक्रम दास व एसेंसिव एडुकेयर लिमिटेड के अध्यक्ष अभिजीत चटर्जी की उपस्थिति में समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर हुआ.

मौके पर गेस्ट ऑफ ऑनर, साक्षी गोपाल साहा, जीएम, पीएनबी बैंक और आरपी यादव, सीएमडी, जीनियस कंसल्टेंट्स लिमिटेड ने अपने विचार रखे. समझौते के तहत जीनियस कंसल्टेंट्स लिमिटेड पूरे पश्चिम बंगाल में प्रशिक्षण केंद्र स्थापित करेगी, ताकि उन्हें स्थायी आजीविका सृजन के लिए ट्रेनिंग दी जा सके और उन्हें उद्यमी बनने के लिए प्रोत्साहित किया जा सके. वह आवश्यकता के अनुसार इन श्रमिकों की भर्ती में अपनी सहायता प्रदान करेगी. विभिन्न तकनीकी क्षेत्रों जैसे मैकेनिक्स, कंप्यूटर, इलेक्ट्रिकल, ऑटोमोटिव व अन्य क्षेत्रों में टेनिंग दी

जायेगी, इस पहल को सफल बनाने के लिए जीनियस कंसल्टेंट्स एनएसडीसी के तहत पंजीकत विभिन्न कामगारों को कुशल बनाने में मदद के लिए 20 लाख रुपये का निवेश करेगी. कंसल्टेंटस लिमिटेड के सीएमडी आरपी यादव ने कहा : हम स्थायी रोजगार सुजन और समावेशी विकास की दिशा में काम कर रहे ईएसएससीआड़ के साथ अपनी साझेदारी की घोषणा करने के लिए बेहद उत्साहित हैं, हम विभिन्न प्रशिक्षण कार्यक्रमों की सविधा प्रदान करेंगे. कौशल प्रदान करके हम न केवल श्रमिकों को सशक्त बनाते हैं, बल्कि भारत को आत्मनिर्भर बनाने के लिए उत्पादक और रोजगार योग्य कार्यबल को बढ़ा कर अपनी अर्थव्यवस्था की संरचना और नींव को भी मजबूत कर रहे हैं.