

(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



NEWS CLIPPING: 14.03.2021

### **HINDUSTAN**

जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय और इलेक्ट्रिक वाहनों की निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज के बीच हुआ समझौता

## इलेक्ट्रिक वाहन इंजीनियर तैयार किए जाएंगे

#### UKM

फरीदाबाद विरिष्ठ संवाददाता

देश में बढ़ते इलेक्ट्रिकल बाहन बाजार के महेनजर जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए में विशेषज्ञ इंजीनियरतैयार होंगे। बाजार की मांग के अनुरूप बीटेक छात्रों को विशेष प्रशिक्षण देकर इस क्षेत्र के लिए तैयार किया जाएगा। इसमें बीटेक मेंकेनिकल, इलेक्ट्रिकल, ऑक्ट्रे मोबाइल और इलेक्ट्रोनिक्स के छात्रों को शामिल किया जाएगा। इसके लिए शानिवार को विश्वविद्यालय और इलेक्ट्रिकल वाहनों की बड़ी निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज के बीच एक समझैता हुआ है।

इस समझीते के बाद इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में छात्रों के लिए रोजगार की संभावनाओं पतालगाने और छात्रों को रोजगार के अवसर मिल सकेंगे। इसके क्रियावंयन के लिए जेसी बोस विज्ञान एवं ग्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कंम्यूनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेक्लेपमेंट और एलुमनी एंड कॉरपोरेट अफेयर्स सेल के अधिकारी शिगन एलोल्टन लिमिटेड के



बढ़ते इलेक्ट्रिक वाहन बाजार के महेनजर जेसी बोस संस्थान ने शनिवार को इलेक्ट्रिकल वाहन निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज के साथ समझौता किया। इसके तहत छात्रों को विशेष रूप से प्रशिक्षित किया जाएगा। ● हिन्दुस्तान

साथ मिलकर छात्रों के प्रशिक्षण की व्यवस्था करेंगे।

विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. दिनेश कुमार ने समझौते पर प्रसन्नता व्यक्त करते हुए कहा कि नए युग के सभी वाहन अत्याधुनिक तकनीकी पर आधारित है, जो अधिक उन्नत और समर्ट हैं इसलिए भविष्य में इस उद्योग को आये बढ़ने के लिए नए कोशल और जान की आवश्यकता होगी। उन्होंने कहा कि शिगन एवोल्ट्ज के सहयोग से विश्वविद्यालय कौशल कार्यबल की आवश्यकता को पूरी कर सकेगा। साथ ही छात्रों को रोजगार के नए अवसर उपलब्ध होंगे।

प्रो. विक्रम सिंह ने कहा कि समझौते के बाद इस क्षेत्र में छात्रों को को उद्योग शुरू करने, नौकरी, प्रशिक्षण, इंटर्नशिष और प्लेसमेंट जैसी सुविधाएं प्राप्त करने में आसानी होगी। कंपनी छात्रों की रोजगार क्षमता को बढ़ाने के लिए सेमिनार, प्रशिक्षण और कार्यशाला आयोजित करेगी। इसके अलावा छात्रों और संकाय सदस्यों को कौशल विकास के लिए परियोजनाओं के महेनजर अनुसंधान पर काम करने का अवसर भी मिलेगा।

### योजना

समझौते पर हस्ताक्षर इतीद्रकत वाइन विनिमाण के क्षेत्र में क्षेत्रकत काइन विनिमाण के क्षेत्र में कोशात विकास और वीटेक रतर पर क्षेत्र के अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित किए गए इस समझौते से मीवाय में रोजगार-मुखी होगा। जिससे छात्रों को इतीद्रकत वाइन विनिमाण उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कोशात उपलब्ध होगा। विश्वविद्यालय के कुलपति प्रो. दिनेश कुमार और कुलसाँचव की उपस्थित में कप्यूमिटी केंद्रित ऑफ रिकल डेवलपमेंट के निवेशक डॉ. सजीव गोयल और शिगन एवोल्टज लिमिटेड के निवेशक गगन अग्रवाल ने

### २०२७ तक बड़ा बाजार

विश्वविद्यालय के कुलपित प्रो. दिनेश कुमार ने बताया कि इंडिया एनजीं स्टोरेज अलायंस के मुताबिक भारत का इलेविट्रक बिकाल बाजार 2027 तक हर साल 63 लाख युनिट से अधिक को हो जाएगा। एक रिपोर्ट के मुताबिक देश में इलेविट्रक वाइन इंडस्ट्री, इलेविट्रक व्हीकल बैटरी और पब्लिक चार्टिंग इंकास्ट्रकर बाजार में मांग में लगातार वृद्धि होगी। वर्ष 2021 से 2027 के बीच इलेविट्रकर वाइन बाजार में करेब 44 फीसदी के सीएजीआर से बढ़ने की उम्मीद व्यक्त की गई है। वर्ष 2027 बक्त 6.34 मिटियन युनिट की सालाना बिक्री की उम्मीद है।

### कुशल इंजीनियरों की बढ़ेगी मांग

कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट के निदेशक डॉ. संजीव गोयल ने कहा कि विश्वविद्यालय ने ऑटोमोबाइल उद्योग में बदलते परिदुश्य के महेनजर नए क्षेत्रों में प्रशिक्षण और कुशल विकास की योजना तैयार की है। इसके लिए अग्रणी निर्माता कंपनी हिंग एवोल्टज निर्मिटेड के साथ अकादमिक समझीता किया है। कंपनी के सहयोग से छात्रों की रोजगार क्षमता को बढ़ाने के लिए सीमनार, प्रशिक्षण और कर्पशाला भी आयोजित की जाएगी। इससे डिप्लोमा से लेकर वी वॉक, और विश्वविद्यालय स्तर पर बीटेक में मैकेनिकल और इलेक्ट्रॉनिक्स की मुख्य हाराओं के छात्रों को इसका इसका लाभ होगा।



(formerly YMCA University of Science and Technology) A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009 SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**GOLDEN JUBILEE YEAR** 

**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

### **DAINIK JAGRAN**

## विनिर्माण उद्योग के लिए छात्रों को बनाया जाएगा कुशल

फरीदाबादः जेसी (वाईएमसीए) के कम्युनिटी कालेज आफ स्किल डेवलपमेंट और एलमनी एंड कारपोरेट अफेयर्स सेल ने इलेक्ट्रिक वाहन निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज लिमिटेड के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं। कालेज के निदेशक डा.संजीव गोयल और कंपनी के प्रबंध निदेशक गगन अग्रवाल ने कुलपति प्रो. दिनेश कुमार और कुलसचिव डा. एसके गर्ग की उपस्थिति में समझौते पर हस्ताक्षर किए। यह समझौता विद्यार्थियों का इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र कौशल विकास तथा बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित है। इससे छात्रों को इलेक्टिकल वाहन विनिर्माण उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा।

कुलपति प्रो. दिनेश कमार ने



जेसी बोस युनिवर्सिटी के कम्युनिटी कालेज आफ स्किल डेवलपमेंट के प्राचार्य डा .संजीव गोयल और शिगन प्रवोल्टज लिमिटेड के निदेशक गगन अग्रवाल हस्ताक्षरित समझौता प्रपत्र **दिखाते हुए। बाई तरफ हैं कुलस**चिव डा.एसके गर्ग और कुलपति प्रो. दिनेश कुमार 🍨 सौ.पीआरओ युनिवर्सिटी

है, जोकि अधिक उन्नत और स्मार्ट

समझौते पर प्रसन्नता व्यक्त करते हैं। इसलिए भविष्य में उद्योगों को हुए कहा कि नए युग के सभी वाहन आगे बढ़ने के लिए नए कौशल अत्याधुनिक तकनीक पर आधारित और ज्ञान की आवश्यकता होगी। शिगन एवोल्टज के सहयोग से

कोशल उपलब्ध कराने के लिए जेसी वोस विवि ने इलेक्टिक वाहन निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज के साथ किया समझौता

विश्वविद्यालय की कुशल कार्यबल की आवश्यकता पूरी होगी और विद्यार्थियों को रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे। युनिवर्सिटी के डीन प्रो.विक्रम सिंह ने कहा कि समझौते का उद्देश्य विद्यार्थियों को नौकरी प्रशिक्षण, इंटर्नशिप और प्लेसमेंट सुविधाएं प्रदान करना है। कंपनी छात्रों की रोजगार क्षमता को बढ़ाने के लिए सेमिनार, प्रशिक्षण और कार्यशाला भी आयोजित करेगी। कार्यक्रम में डीन एलुमनी, प्लेसमेंट एंड कारपोरेट अफेयर्स प्रो. विक्रम सिंह, सहायक निदेशक डा. सपना तनेजा, तथा एलमनी एंड कारपोरेट अफेयर्स सेल के सदस्य नितिन गोयल शामिल हुए।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

#### **NAVBHARAT TIMES**

# इलेक्ट्रिकल वाहन उद्योग में कौशल बनेंगे छात्र



**एनबीटी न्यूज, फरीदाबाद**ः इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में छात्रों के लिए रोजगार की संभावनाओं का पता लगाने के उद्देश्य से जेसी बोस यूनिवर्सिटी ने शिगन एवोल्टज लिमिटेड के साथ समझौता हस्ताक्षर किया है। यूनिवर्सिटी के कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डिवेलपमेंट व एलुमनी एंड कॉपेरिट अफेयर्स सेल ने की तरफ से यह एमओयू साइन किया गया है। यह समझौता छात्रों का इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र कौशल विकास व बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित है, जिससे छात्रों को इलेक्ट्रिकल वाहन उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा। इस दौरान कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डिवेलपमेंट के प्रिंसिपल डॉ. संजीव गोयल व शिगन एवोल्टज लिमिटेड के प्रबंध निदेशक गगन अग्रवाल ने एमओयू पर साइन किए।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

### **HARYANA VAIBHAV**

### जे.सी. बोस विश्वविद्यालय ने शिगन एवोल्टज के साथ किया <mark>समझीता</mark>

हरियाणा वैभव/संवाददाता

फरीदाबाद। इलेक्टिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में विद्यार्थियों के लिए रोजगार की संभावनाओं पता लगाने के लिए जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय. वाईएमसीए, फरीदाबाद के कम्यनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट और एलुमनी एंड कॉपॉरेट अफेयर्स सेल ने इलेक्ट्रिक वाहन की अग्रणी निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज लिमिटेड के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किये। यह समझौता विद्यार्थियों का इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र कौशल विकास तथा बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित है, जिससे विद्यार्थियों को इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा। कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट के प्रिंसिपल तथा निदेशक, एल्मनी एंड



कॉर्पोरेट अफेयर्स डॉ. संजीव गोयल और शिगन एवोल्टज लिमिटेड के प्रबंध निदेशक गगन अग्रवाल ने कुलपति प्रो. दिनेश कुमार और कुलसचिव डॉ. एस.के. गर्ग की उपस्थिति में समझौते पर हस्ताक्षर किये। इस अवसर पर डीन एलुमनी, प्लेसमेंट एंड कॉर्पोरेट अफेयर्स प्रो. विक्रम सिंह, सहायक निदेशक डॉ. सपना तनेजा, तथा एलुमनी एंड

कॉपॉरेट अफेयर्स सेल के सदस्य श्री नितन गोयल भी उपस्थित थे। कुलपित प्रो. दिनेश कुमार ने समझौते पर प्रसन्नता व्यक्त करते हुए कहा कि नये युग के सभी वाहन अल्याधुनिक तकनीकी पर आधारित है जोकि अधिक उन्नत और स्मार्ट हैं। इसलिए भविष्य में उद्योगों को आगे बढ़ने के लिए नये कौशल और ज्ञान की आवश्यकता होगी।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

### THE PIONEER

### जेसी बोस ने शिगन एवोल्टज के साथ किया समझौता



फरीदाबाद। इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में विद्यार्थियों के लिए रोजगार की संभावनाओं पता लगाने के लिए जेसी बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए, फरीदाबाद के कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट और एलुमनी एंड कॉपॉरेट अफेयर्स सेल ने इलेक्ट्रिक वाहन की अग्रणी निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज लिमिटेड के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किये। यह समझौता विद्यार्थियों का इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र कौशल विकास और बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित है. जिससे विद्यार्थियों को इलेक्टिकल वाहन विनिर्माण उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा। कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट के प्रिंसिपल तथा निदेशक, एलुमनी एंड कॉपेरिट अफेयर्स डॉ. संजीव गोयल और शिगन एवोल्टज लिमिटेड के प्रबंध निदेशक गगन अग्रवाल ने कलपति प्रो. दिनेश कमार और कलसचिव डॉ. एसके गर्ग की उपस्थिति में समझौते पर हस्ताक्षर किये। डीन एलमनी, प्लेसमेंट एंड कॉर्पोरेट अफेयर्स प्रो. विक्रम सिंह, सहायक निदेशक डॉ. सपना तनेजा, तथा एलुमनी एंड कॉपेरिट अफेयर्स सेल के सदस्य नितिन गोयल भी उपस्थित थे। कलपति प्रो. दिनेश कुमार ने समझौते पर प्रसन्नता व्यक्त करते हुए कहा कि नये युग के सभी वाहन अत्याधनिक तकनीकी पर आधारित है जोकि अधिक उन्नत और स्मार्ट हैं। इसलिए भविष्य में उद्योगों को आगे बढ़ने के लिए नये कौशल और ज्ञान की आवश्यकता होगी। उन्होंने कहा कि शिगन एवोल्ट्ज के सहयोग से विश्वविद्यालय की कुशल कार्यबल की आवश्यकता पूरी होगी और विद्यार्थियों को रोजगार के नये अवसर उपलब्ध होंगे। प्रो. विक्रम सिंह ने कहा कि समझौते का उद्देश्य विद्यार्थियों को नौकरी प्रशिक्षण, इंटर्निशिप और प्लेसमेंट सुविधाएं प्रदान करना है। कंपनी छात्रों की रोजगार क्षमता को बढाने के लिए सेमिनार. प्रशिक्षण और कार्यशाला भी आयोजित करेगी। विद्यार्थियों और संकाय सदस्यों को कौशल विकास को परियोजनाओं पर काम करने का अवसर भी मिलेगा।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

### **HADOTI ADHIKAR**

जे.सी. बोस विश्वविद्यालय ने शिगन एवोल्टज के साथ किया समझौता

फरीदाबाद। इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में विद्यार्थियों के लिए रोजगार की संभावनाओं पता लगाने के लिए जे.सी. बोस विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, वाईएमसीए के कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट और एल्मनी एंड कॉपॅरिट अफेयर्स सेल ने इलेक्ट्रिक वाहन की अग्रणी निर्माता कंपनी शिगन एवोल्टज लिमिटेड के साथ समझौते पर हस्ताक्षर किये। यह समझौता विद्यार्थियों का इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र कौशल विकास तथा बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने पर केंद्रित है, जिससे विद्यार्थियों को इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण उद्योग की आवश्यकता के अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा।

कुलपित प्रो. दिनेश कुमार ने समझौते पर प्रसन्नता व्यक्त करते हुए कहा कि नये युग के सभी वाहन अल्याधुनिक तकनीकी पर आधारित है जोकि अधिक उन्नत और स्मार्ट हैं। इसलिए भविष्य में उद्योगों को आगे बढ़ने के लिए नये कौशल और ज्ञान की आवश्यकता होगी। उन्होंने कहा कि शिगन एवोल्ट्ज के सहयोग से विश्वविद्यालय की कुशल कार्यबल की आवश्यकता पूरी होगी।



(formerly YMCA University of Science and Technology)
A State Govt. University established wide State Legislative Act. No. 21 of 2009
SECTOR-6, FARIDABAD, HARYANA-121006

Ph. 129-2310127 | email:proymcaust@gmail.com | web: www.jcboseust.ac.in



**NEWS CLIPPING: 14.03.2021** 

### **AMAR UJALA**

इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में तलाशा जाएगा रोजगार

फरीदाबाद। इलेक्ट्रिकल वाहन विनिर्माण क्षेत्र में विद्यार्थियों के लिए रोजगार की संभावनाओं का पता लगाने के लिए जेसी बोस विश्वविद्यालय (विवि) ने शनिवार को शिगन एवोल्टज लिमि. के साथ करार किया। समझौते के जरिये विद्यार्थियों को इलेक्टिकल वाहन विनिर्माण के क्षेत्र में कौशल विकास और बीटेक स्तर पर उनके अभिनव विचारों को सहयोग देने में मदद करेगा। विवि के कम्युनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट और एलमनी एंड कॉरपोरेट अफेयर्स सेल ने यह करार किया। इससे विद्यार्थियों को इलेक्टिकल वाहन विनिर्माण उद्योग की आवश्यकता के. अनुसार जरूरी कौशल उपलब्ध होगा। कम्यनिटी कॉलेज ऑफ स्किल डेवलपमेंट के प्राचार्य और निदेशक, एलुमनी एंड कॉरपोरेट अफेयर्स डॉ. संजीव गोयल और शिगन एवोल्टज लिमिटेड के प्रबंध निदेशक गगन अग्रवाल ने कुलपति प्रो. दिनेश कुमार और कुलसचिव डॉ. एस.के. गर्ग की उपस्थिति में समझौते पर हस्ताक्षर किए। ब्यूरो