MOU signed between Pidilite and Department of Technical Education



A MOU in the august presence of Dr. Ram Lal Markanda, Hon'ble Technical Education Minister has been signed on 23-03-2022 between The Department of Technical Education, Vocational & Industrial Training Himachal Pradesh Sunder Nagar and Pidilite Industries Limited, Mumbai for strengthening the skill eco-system of Govt. ITIs. The MOU was signed by Sh. Vivek Chandel HAS, Director, Directorate of Technical Education Sundernagar Himachal Pradesh and Dr. PK Shukla, Vice President (CSR & Special Projects), Pidilite Industries Limited, Mumbai, Maharashtra. The MoU was signed in the presence of Sh. Sunil Verma Joint Director TE, Sh. Sanjay Gupta Deputy Director (Training), Sh. Aaditya Raina, Principal Govt. ITI (PWD) Sundernagar from Directorate of Technical Education and Sh.ArunUpadhyay, National Manager (Skill Development), Sitar M. Malik (Cluster Head, Baddi H.P.) from Pidilite Industries Limited to strengthen the skill eco-system of Govt. ITIs of Himachal Pradesh.

तकनीकी शिक्षा के ढांचे को और किया जाएगा विकसित

संवाद न्यूज एजेंसी

मंडी। प्रदेश में तकनीकी शिक्षा का ढांचा और मजबूत किया जाएगा। इसके लिए तकनीकी शिक्षा निदेशालय और पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड मुंबई में एक पिडिलाइट करार हुआ है। यह करार तकनीकी शिक्षा मंत्री डॉ. रामलाल मारकंडा की उपस्थित में हुआ।

राजकीय औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों के कौशल पारिस्थितिकी तंत्र को मजबूत करने के लिए समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं। समझौता ज्ञापन पर तकनीकी शिक्षा निदेशालय सुंदरनगर के निदेशक विवेक चंदेल और पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड, मुंबई के उपाध्यक्ष डॉ. पीके शुक्ला ने हस्ताक्षर किए।

इस दौरान तकनीकी शिक्षा निदेशालय से संयुक्त निदेशक उपनिदेशक सुनील वर्मा, गुप्ता, आदित्य रैना आदि भी मौजूद समझौता ज्ञापन के तहत औद्योगिक प्रशिक्षण राजकीय

शिक्षा निदेशालय ने पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड से किया करार

संस्थानों में कारपेंटर, प्लंबिंग, इलेक्ट्रीशियन तथा इंटीरियर डिजाइन एवं डेकोरेशन व्यवसायों इंटीरियर शुरू किया जाएगा नवीनतम तकनीक के बारे में पढ़ाया पाठ्यक्रम जाएगा। किया जाएगा।

पाठ्यक्रम सामग्री और शिक्षण सहायक सामग्री विकसित ऑन-जॉब पशिक्षण जाएगी। (ओजेटी) की व्यवस्था की जाएगी। पिडिलाइट बाजार में प्रचलित नवीनतम तकनीकों और प्रौद्योगिकी के अनुसार समर्थित व्यवसायों में अतिरिक्त प्रशिक्षण मॉड्यूल विकसित करेगा। संवाद

वैष्णो माता मंदिर नारला

द्रंग (मंडी)। नवरात्रि पर्व के उपलक्ष दामोदर दास गंगाधर के सानिध्य में दे आयोजन किया जाएगा। इस दौरान दोपहर को कथावाचन

होगा। राम भक्त जगदीश ठाक्र ने १





तकनीकी शिक्षा मंत्री राम लाल मारकंडा की मौजूदगी में तकनीकी शिक्षा निदेशालय ने पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड से समझौता ज्ञापन पर किए हस्ताक्षर।

भास्कर न्यूज शिमला

तकनीकी शिक्षा मंत्री राम लाल मारकंडा की उपस्थिति में तकनीकी शिक्षा निदेशालय हिमाचल प्रदेश और पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड मुंबई के बीच प्रदेश के राजकीय आईटीआई के कौशल पारिस्थितिकी तंत्र को मजबूत करने के लिए समझौता ज्ञापन हस्ताक्षरित किया गया। इस समझौता ज्ञापन पर प्रदेश सरकार की ओर से तकनीकी शिक्षा निदेशक विवेक चन्देल और पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड मुंबई की ओर से डॉ. पीके शुक्ला उपाध्यक्ष (सीएसआर और विशेष परियोजनाएं) ने हस्ताक्षर किए। डॉ. राम लाल मारकंडा ने कहा

कि इस समझौता ज्ञापन के हस्ताक्षरित होने से राजकीय औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों के कौशल पारिस्थितिकी तंत्र को सुदृढ़ किया जा सकेगा। उन्होंने कहा कि इसके माध्यम से विभिन्न औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों में सर्वोत्तम गुणवत्ता वाले कच्चे माल, उपकरण और मशीनरी की खरीद और समय पर उनकी उपलब्धता की प्रक्रिया को सुगम बनाया जा सकेगा। इस अवसर पर तकनीकी शिक्षा निदेशालय के संयुक्त निदेशक सुनील वर्मा, उप-निदेशक प्रशिक्षण संजय गुप्ता, राजकीय आईटीआई (नि:शक्त व्यक्तियों) सुन्दरनगर के प्रधानाचार्य आदित्य रैना सहित अन्य उपस्थित थे।

हिमाचल जागरण

आइटीआइ में सुगम होगी मशीनरी खरीद

राज्य ब्यूरो, शिमला : तकसीकी शिक्षा मंत्री रामलाल मार्कडेय की उपस्थित में तकनीकी शिक्षा निदेशालय हिमाचल प्रदेश और पिडिलाइट इंडस्ट्रीज लिमिटेड मुंबई के बीच प्रदेश के राजकीय आइटीआइ के कौशल पारिस्थितिकी तंत्र को मजबूत करने के लिए समझौता ज्ञापन : हस्ताक्षरित किया गया। समझौता ज्ञापन पर सरकार की की खरीद और समय पर उपलब्धता ओर से तकनीकी शिक्षा निदेशक

विवेक चंदेल और पिडिलाइट इंडस्टीज लिमिटेड मुंबई की ओर से उपाध्यक्ष (सीएसआर और विशेष परियोजनाएं) डा. पीके शुक्ला ने हस्ताक्षर किए। इस एमओयू के हस्ताक्षरित होने से आइटीआइ के कौशल पारिस्थितिकी तंत्र को सुदृढ़ किया जा सकेगा। इससे आइटीआइ में गुणवत्ता वाले कच्चे माल, मशीनरी की प्रक्रिया सुगम बनाया जा सकेगी।