

¡NASCTF Escucha y Cumple Nuevamente!

¡La formación de aprendices más avanzada del sector sigue mejorando!

El Fondo de Capacitación de Carpinteros de los Estados del Atlántico Norte (NASCTF) ha agregado capacitación sobre la Estación Total Hilti a las clases de diseño de concreto del primer año y está desarrollando una materia optativa de "División 10" para aprendices de cuarto año. Ambos programas son una respuesta directa a las necesidades de los miembros, los empleadores firmantes y la demanda de la industria.

Seis semanas desde la conversación hasta la implementación

Steve Monteiro es miembro del Local 328 y director de operaciones de S&F Concrete, uno de los subcontratistas signatarios más grandes de la región. Estaba asistiendo a la feria nacional World of Concrete en Las Vegas cuando tuvo una conversación con el Coordinador Técnico Superior de NASCTF, Paul Blanchard, y el Instructor de Concreto, Jarlath Waters.

"Aprovechamos la oportunidad para preguntarle cómo podría ayudarlos el programa de aprendizaje, como contratista firmante," dijo Waters. "Steve dijo que les encantaría que se les enseñara más diseño, específicamente Hilti Total Station.

"Cada vez encontramos menos personas encargadas del diseño; Nos duele mucho el diseño," dijo Monteiro. "Siempre pensamos que los carpinteros deberían encargarse del diseño."

Seis semanas después, el programa compro nuevos sistemas y comenzó a impartir instrucciones a los aprendices, con representantes de Hilti y Monteiro disponibles para la implementación.

Tanto Monteiro como Waters, quienes trabajaron en S&F antes de convertirse en instructor, dijeron que la clase muestra cómo el programa de aprendizaje evoluciona constantemente para beneficio tanto de los miembros como de nuestros empleadores asociados.

"Ahora tenemos lo que podría ser un suministro interminable que podría estar realizando el diseño en el futuro. Haremos que nuestros carpinteros hagan el diseño y, si no hay diseño, comenzarán a construir las formas."

Monteiro dejó claro a los aprendices que dominar estas habilidades seguramente abrirá un camino de avance acelerado para los aprendices.

Habilidades especializadas con gran demanda

Desde mamparas de baño hasta casilleros, cortinas, pizarrones, paredes interiores con paneles en forma de Z y más, el trabajo de la "División 10" incluye productos y sistemas terminados de una diversidad y complejidad cada vez mayores. Desafortunadamente, los expertos en este campo se están jubilando sin suficientes reemplazos.

No por mucho tiempo.

Esta primavera, NASCTF llevó a cabo un programa piloto de capacitación que se espera que pronto se implemente en toda la región. Dan Cutter, un instructor de NASCTF que tiene amplia experiencia de campo con la instalación de la "División 10," enseña y ayuda a desarrollar la clase de una semana.

"El objetivo es que los aprendices ayuden a los contratistas firmantes a satisfacer la necesidad de miembros calificados y al mismo tiempo reducir la capacitación 'en el trabajo,'" dijo Cutter. "Algunas de las instalaciones utilizan habilidades comunes, pero en aplicaciones realmente diferentes. Queremos que nuestros miembros estén familiarizados con estos sistemas para maximizar su productividad en el trabajo."

La clase ha recibido un impulso gracias a las donaciones de materiales realizadas por Automation Solutions y New England Interior Specialties. Contexture también se ha comprometido a donar persianas.

En referencia a ambos programas, el director ejecutivo de NASCTF, Tom Fischer, dijo: "Contamos con instalaciones de primer nivel, instructores altamente calificados y la capacidad de desarrollar un plan de estudios. Las relaciones que mantenemos con empleadores y fabricantes de productos garantizan que sepamos lo que necesitan. Nuestra prioridad es buscar constantemente formas de combinar estos elementos y seguir siendo los socios más valiosos de la industria."