

TALENT MARKETPLACE

Una oportunidad para los profesionales del mañana

El viernes 28, Rebuild abre sus puertas a estudiantes de último curso de FP, arquitectura e ingeniería para que se reúnan con directores de RRHH

La arquitectura avanzada y la construcción 4.0 han propiciado un mercado laboral nuevo y desconocido a la vez. Éste debe evolucionar a la misma velocidad que lo hace la tecnología y el reto actual es adaptar los nuevos perfiles profesionales a las demandas del sector industrial. Para ello, Rebuild –con la colaboración de la Generalitat de Catalunya, la Fundació Laboral de la Construcció, Fundació Barcelona FP y todas las universidades catalanas con estudios de arquitectura– ha creado el Talent Marketplace, un espacio para profundizar sobre los nuevos perfiles profesionales y la captación de talento para cubrir nuevos puestos de trabajo relacionados con la construcción 4.0.

ESTUDIANTES Y EXPERTOS EN RRHH

El certamen abre sus puertas a estudiantes de último curso de grados técnicos, formaciones profesionales e ingenierías relacionadas con el sector de la edificación. El objetivo es que estos alumnos –que muy pronto entrarán al mercado laboral– puedan conocer de la mano de los expertos en



recursos humanos y selección de personal –a partir de diversas exposiciones breves y una mesa redonda– cuáles son los perfiles, las profesiones, las necesidades y las habilidades que actualmente se están pidiendo en el entorno laboral de la construcción 4.0.

Talent Marketplace, un espacio para profundizar sobre los nuevos perfiles profesionales

Posteriormente, los alumnos interesados podrán entrevistarse brevemente con los ponentes para recibir asesoramiento y entregar su *currículum vitae* si lo desean.

Por otra parte, el Talent Marketplace es también una vía para que las empresas participantes puedan encontrar aquellos candidatos idóneos o que mejor encajan en los puestos que tienen vacantes.

CONSTRUCTION TECH START UP FORUM

Proyectos que dejan huella

El Construction Tech Start Up Forum presentará modelos de *proptech* y *buildtech*

El parque inmobiliario de muchas ciudades envejece. Por ejemplo, Barcelona es una ciudad con más de 84.000 viviendas construidas en edificios levantados antes de que comenzara el siglo XX. Un 10,2% de las más de 822.000 viviendas registradas en la capital catalana son anteriores al 1901.

La aparición de tecnologías avanzadas y la orientación hacia una utilización más eficiente de los recursos está facilitando el crecimiento de soluciones innovadoras que impactan en la rehabilitación, la reforma y la mejora de viviendas y edificios. El Construction Tech Start Up Forum presenta el 27 de septiembre los mejores proyectos que están impactando en áreas como arquitectura avanzada, diseño de espacios, construcción 4.0, nuevos materiales, rehabilitación, reforma y mejora de edificios y viviendas.

HABITUP START UP FORUM

Las 'start up' que cambiarán el futuro de la construcción

Selección de emprendedores capaces de transformar la forma en que se han hecho los negocios

Habitup Start Up Forum (del 26 al 28 de septiembre) es una iniciativa impulsada por Habitat Cluster Barcelona, ICEB y RED-AEDE, y con la colaboración de Netmentora Catalunya, para buscar a los futuros líderes del sector a través de *start up* que sorprendan con soluciones innovadoras y disruptivas, capaces de transformar la forma en que se ha hecho negocio hasta ahora. Las soluciones, productos o servicios innovadores para el sector de la construcción seleccionados se presentarán en formato *elevator pitch*, lo que permitirá conocer a socios que pueden ayudar al emprendedor a desarrollar su proyecto y a conectar con el ecosistema hábitat.

Las *start up* finalistas –pueden presentarse candidaturas hasta el 15 de septiembre– pasarán a ser candidatas de los Advanced Architecture Awards 2018.

La realidad virtual ha entrado con fuerza en el sector de la edificación

