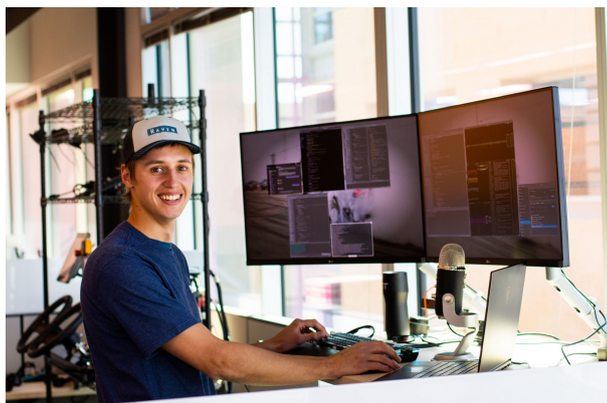


CNH Industrial ha annunciato oggi l'apertura di un nuovo polo ingegneristico a Scottsdale, in Arizona (USA). Questa struttura supporterà la rapida crescita del business di Raven acquisito dalla società, specializzato nelle tecnologie per l'agricoltura di precisione e per lo sviluppo di soluzioni d'avanguardia.

*"I settori in cui operiamo stanno attraversando una fase di grande trasformazione tecnologica e CNH Industrial intende attrarre un pool di talenti sempre più vasto composto da ingegneri e professionisti dedicati al digitale, che daranno forma al futuro"* ha dichiarato **Kevin Barr**, Chief Human Resources Officer, CNH Industrial. *"Il nostro nuovo centro di Scottsdale sarà un luogo di lavoro attrattivo, dinamico e innovativo, in cui noi contribuiremo ad accelerare il progresso nelle aree del digitale e dell'automazione"*.

Oltre alla nuova sede di Scottsdale, CNH Industrial intende investire anche nell'ampliamento dell'Innovation Campus di Raven a Baltic, in South Dakota (USA), che si trova a pochi minuti dalla sede centrale di Sioux Falls.



Questi ammodernamenti amplieranno gli spazi e le risorse destinati all'ingegneria orientata al cliente, al collaudo e alla ricerca. Gli investimenti a Scottsdale e Baltic sosterranno la base di talenti dell'ingegneria dell'azienda, saranno di supporto alla domanda di soluzioni innovative per i servizi post-vendita e incrementeranno l'integrazione e i progressi tecnologici di Raven per le piattaforme dei brand Case IH e New Holland Agriculture.

Con queste sedi aumenta la presenza di CNH Industrial in Arizona, che comprende le vicine strutture di R&S di Casa Grande e le piste di collaudo di Maricopa.

*"La nostra integrazione con Raven sta rapidamente aumentando la disponibilità delle tecnologie per i clienti. Ciò permette al nostro team di ingegneria di passare con efficienza dalla teoria alla pratica, per sviluppare e implementare nuove tecnologie. Queste strutture, insieme alle attività esistenti, rafforzano il nostro impegno per far sì che i nostri ingegneri*

*lavorino in modo da essere sempre più vicini alle esigenze dei clienti”* ha spiegato **Parag Garg**, Chief Digital Officer, CNH Industrial.

© riproduzione riservata pubblicato il 24 / 03 / 2022