

Comunicato stampa

Nuovo direttivo e gestione delle vendite presso NKE

Steyr, Austria, marzo 2021. Il produttore di cuscinetti volventi NKE Austria GmbH ha un nuovo direttivo: Matthias Ortner è vice direttore a Steyr dall'ottobre 2020. Dopo le dimissioni del direttore Thomas Witzler l'anno scorso, Carlos Oehling, CEO della casa madre spagnola Fersa Bearings, è subentrato come direttore a Steyr. Con Matthias Ortner, Oehling ha ora un vice sul posto. C'è anche un cambiamento nella gestione delle vendite: Stefan Weidmann è ora responsabile delle vendite mondiali di cuscinetti volventi.

Ortner ha iniziato in NKE nel 2018 come responsabile finanziario e ha acquisito ulteriore esperienza come responsabile delle risorse umane e responsabile del Supply Chain Management. Ha conseguito una laurea in Business & Management presso il Management Center di Innsbruck, un Master in Controlling, Contabilità e Finanza presso l'Università di Scienze Applicate dell'Alta Austria e ha completato un corso avanzato sulla "Digital Transformation" presso la Stanford University, USA. Dopo gli studi ha lavorato come consulente aziendale presso Ernst & Young. Commentando i suoi piani e le sfide che il team di gestione del produttore di cuscinetti deve affrontare, Ortner dice: "Nonostante l'incertezza prevalente nel mercato, voglio impostare l'azienda in modo tale che siamo idealmente posizionati per il futuro e possiamo crescere in modo sostenibile. Voglio trasformare NKE in un pioniere nel settore dei cuscinetti che affronti anche questioni socio-politiche come il cambiamento climatico o la sostenibilità. Una parte sostanziale dei nostri prodotti e servizi viene impiegata nei settori delle energie rinnovabili, cioè l'energia eolica, e del trasporto ecosostenibile, cioè il trasporto ferroviario. È qui che vorremmo intensificare ulteriormente i nostri sforzi".

Weidmann è in NKE dal 2006, dove ha iniziato dopo essersi diplomato all'Accademia commerciale di Steyr. Per dieci anni ha lavorato sia nell'ufficio vendite che sul campo ed è stato principalmente responsabile del business OEM in Germania. Dal 2016 al 2019, ha guidato il team di vendita per l'Europa, sviluppando il business OEM in settori strategici ed espandendo il business aftermarket attraverso i partner al dettaglio. Sui suoi piani come

1

direttore delle vendite, Weidmann dice: “Come parte del gruppo Fersa, ci consideriamo un partner competente nello sviluppo e nella produzione di cuscinetti volventi di qualità superiore. Vorrei aumentare ulteriormente la consapevolezza di NKE come produttore premium, espandere le relazioni con i clienti esistenti e svilupparne di nuove. Grazie alla nostra vicinanza ai nostri clienti, siamo un risolutore di problemi che reagisce rapidamente alle esigenze del mercato e facilita la vita dei clienti con soluzioni di stoccaggio su misura. Espandendo la nostra produzione a Steyr e in Cina, abbiamo creato i presupposti per essere in grado di produrre localmente per aziende attive a livello globale e per coprire la crescente domanda in settori come l’energia eolica. Siamo già stati in grado di generare vendite corrispondenti in questo segmento l’anno scorso e vediamo anche un grande potenziale per il futuro. Vogliamo anche continuare a crescere in altre applicazioni, come i veicoli ferroviari o la tecnologia agricola. Inoltre, vorremmo rafforzare ulteriormente la nostra presenza nell’aftermarket. Attualmente abbiamo un portafoglio di prodotti standard con oltre 6.000 articoli distribuiti attraverso la nostra rete globale di partner commerciali in più di 80 paesi”.

NKE produce cuscinetti standard e speciali per tutte le applicazioni industriali. Tecnica, sviluppo di prodotti, produzione, finalizzazione dei componenti, montaggio, assicurazione qualità, logistica, vendita e marketing sono concentrati nella sede di Steyr. In magazzino è disponibile un’ampia gamma di cuscinetti standard oppure – se non disponibili al momento - questi vengono prodotti in tempi brevi. In caso di richieste speciali vengono sviluppate e realizzate soluzioni adeguate. Oltre allo sviluppo di prodotti e alle tecnologie applicative, NKE offre un servizio di assistenza tecnica completo, consulenza, documentazione e corsi di formazione.

Foto: *(Fonti del materiale fotografico: NKE)*

Foto 1: Matthias Ortner (a destra) è il nuovo vice direttore di NKE a Steyr, Stefan Weidmann (a sinistra) è il nuovo responsabile delle vendite.

Foto 2: Matthias Ortner, vice direttore di NKE a Steyr.

Foto 3: Stefan Weidmann, responsabile delle vendite di NKE a Steyr.

Informazioni sull'azienda

NKE Austria GmbH, con sede a Steyr, produce cuscinetti volventi di elevata qualità. L'azienda è stata fondata nel 1996 da collaboratori in posizioni dirigenziali della ex Steyr Wälzlager. Nel 2016, Fersa Bearings, produttore spagnolo di cuscinetti specializzato nel settore automotive, ha rilevato il 49% delle quote di NKE e ha concluso l'acquisizione alla fine del 2018, con il 100% delle quote. NKE produce cuscinetti standard e speciali per tutte le applicazioni industriali. Tecnica, sviluppo di prodotti, produzione, finalizzazione dei componenti, montaggio, assicurazione qualità, logistica, vendita e marketing sono concentrati nella sede di Steyr. Lo stabilimento di Steyr è certificato ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 e OHSAS 18001. In magazzino è disponibile un'ampia gamma di cuscinetti standard oppure questi vengono prodotti in tempi brevi. In caso di richieste speciali vengono sviluppate e realizzate soluzioni adeguate. Oltre allo sviluppo di prodotti e alle tecnologie applicative, NKE offre un servizio di assistenza tecnica completo, consulenza, documentazione e corsi di formazione. I cuscinetti volventi di NKE vengono distribuiti da 12 uffici di rappresentanza e da 240 partner commerciali in 80 paesi.

Contatto:

NKE AUSTRIA GmbH
Im Stadtgut C4
4407 Steyr, Austria
Tel.: +43 (0)7252 86667
Fax: +43 (0)7252 86667 59
E-mail: office@nke.at
Internet: www.nke.at

Ufficio stampa:

TPR International
Christiane Tupac-Yupanqui
Postfach 11 40
82133 Olching, Germania
Tel.: +49 (0)8142 44 82 301
E-Mail: c.tupac@tradeppressrelations.com
Internet: www.tradeppressrelations.com

Ringraziamo anticipatamente per l'invio di una copia della rivista in cui verrà pubblicato l'articolo a TPR International.