

Il nuovo stabilimento di Nokian Tyres a Dayton, negli Stati Uniti, ha ottenuto la certificazione ISO 9001, che richiede il raggiungimento di requisiti specifici del quality management system affermando, dunque, l'impegno dell'azienda per la qualità.

Nokian Tyres ha annunciato nel maggio 2017 che Dayton sarebbe stata la sede del suo stabilimento nordamericano. Gli esperti di produzione dell'azienda hanno immediatamente iniziato ad ideare rigorosi standard di gestione della qualità, volti a creare pneumatici sicuri e sostenibili, in linea con i processi e le precise politiche in atto negli altri due stabilimenti di produzione dell'azienda, a Nokia, in Finlandia e Vsevolozhsk, in Russia. La certificazione è stata acquisita meno di sei mesi dopo l'apertura.

NEW FACTORY IN A NUTSHELL



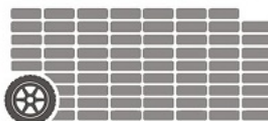
Our Dayton factory will concentrate on the production of passenger, SUV and light truck tires that are sold exclusively or primarily in the North American market.

FACTORY IN RHEA COUNTY

The new factory in Dayton (Rhea County), Tennessee, USA strengthens company's strategic growth. The factory allows us to improve production capabilities and customer service throughout our global operations.



TIRE CAPACITY UP TO 4 MILLION



WAREHOUSE CAPACITY UP TO 600,000 TIRES



2020 COMMERCIAL PRODUCTION BEGINS



nokian
TYRES

“Siamo onorati di ricevere elogi rispetto al nostro sistema di qualità. Sebbene lo stabilimento sia attivo e funzionante solo da alcuni mesi, il processo di qualità è stato creato in modo da assomigliare a quelli di fabbriche più consolidate”, dice Teppo Huovila, VP, Qualità & Sostenibilità.

L'intenso processo di certificazione ISO 9001 prevede audit da parte di un organismo di certificazione esterno indipendente e da personale interno addestrato per tale processo. Tutte e tre le fabbriche globali di Nokian Tyres hanno ora ottenuto la certificazione ISO 9001.

Lo stabilimento nordamericano di Nokian Tyres ottiene la
certificazione ISO 9001 | 2

L'azienda si sta preparando a introdurre, nei prossimi mesi, nuovi prodotti per gli automobilisti nordamericani.

© riproduzione riservata pubblicato il 9 / 07 / 2020