



Pressemitteilung
Annecy (Frankreich)/Erkrath (Deutschland)
September 2018
Ref. PR1810

100 Jahre Innovationen, Leidenschaft und Erfolgsgeschichten NTN-SNR feiert 100-jähriges Bestehen

NTN-SNR Roulements tritt 2018 dem exklusiven Club der einhundert Jahre alten Unternehmen in Frankreich bei. Es ist ein doppeltes Jubiläum: Eines für die NTN Corporation und eines für NTN-SNR, das seit 1918 seinen Sitz in Annecy hat. Hinter der Geschichte jedes großen Unternehmens stehen Frauen und Männer, die es durch ihre Energie, ihr Fachwissen und ihre Leidenschaft zum Leben erwecken und fortbestehen lassen. Dieses Jubiläum ist die Gelegenheit, die heutigen und ehemaligen Mitarbeiter dieses wegweisenden Unternehmens zu feiern, an die Werte zu erinnern, auf denen es gründete und auf 100 Jahre voller Innovationen zurückzublicken. Dieses hundertjährige Jubiläum ist auch ein Symbol, denn es bildet das solide Fundament eines Unternehmens, das bereit ist, sich den Herausforderungen von morgen zu stellen. Investitionen, Innovationen und Engagement für die Gesellschaft und die Umwelt werden es ermöglichen, von Annecy aus in ganz Europa, Afrika, Brasilien und dem Nahen Osten erfolgreich zu sein. NTN-SNR nutzt dieses symbolträchtige Jahr zur Eröffnung eines zweiten Gebäudekomplexes in der Produktionsstätte Argonay. Diese Fabrik 4.0 ist das Aushängeschild einer neuen Generation von Werken von NTN-SNR. Für eine Zukunft, der sich NTN-SNR und die NTN Corporation voll und ganz verpflichtet fühlen.

Unternehmergeist aus 100 Jahren gemeinsamer Werte

Seit mehr als 100 Jahren liegt die Stärke von NTN-SNR in der Leidenschaft, der Kompetenz und dem Engagement seiner Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Das Ziel ist es: Ein gutes Arbeitsumfeld zu schaffen, in dem sich die Mitarbeiter jeden Tag weiterentwickeln und ihr Potenzial entfalten können. Ein gemeinsames Ziel, das dem Handeln eines jeden einzelnen einen Sinn verleiht. Solidarität, Kollegialität und Wertschätzung sind Werte, die das Unternehmen pflegt. Entwicklung und Verbesserung der Fähigkeiten im Rahmen eines Karriereplans sowie das lebenslange Lernen während des gesamten Berufslebens eines Mitarbeiters sind für den Erfolg und das Wohlergehen des Unternehmens ausschlaggebend.

*„Technologien entwickeln, die die Welt für heutige und zukünftige Generationen verbessern, indem wir zur Bewahrung unseres Planeten beitragen und innovative Lösungen beisteuern. **Auf dass die Welt nameraka** (harmonisch) werde.“* Diese Worte von Hiroshi Ohkubo, Präsident der NTN Corporation, spiegeln den Willen der Unternehmensgruppe wider, die täglichen Herausforderungen zu meistern.

100 Jahre Geschichte als Startschuss für die Zukunft

NTN-SNR stellt sein Engagement für Gesellschaft und Umwelt in den Mittelpunkt seiner Unternehmensstrategie. NTN-SNR hat den Anspruch, ein vorbildliches Leitbild in der Industrie darzustellen. Diese Hundertjahrfeier ist auch Anlass für NTN-SNR, ein Zukunftsprojekt vorzustellen, das auf Menschen, Innovationen, Leistungen und nachhaltige Entwicklung ausgerichtet ist.



Pressemitteilung
Annecy (Frankreich)/Erkrath (Deutschland)
September 2018
Ref. PR1810

Innovation und Kreativität fördern

Innovationen sind das Kernstück der Entwicklungsstrategie des Unternehmens. Die Teams von NTN-SNR konzipieren und realisieren die Lösungen von morgen. Sie ermitteln, verstehen und antizipieren Trends. Sie verstehen die Herausforderungen für Mobilität und Ökologie. NTN-SNR investiert 4 % seines Jahresumsatzes in Forschung und Entwicklung zur Unterstützung neuer Projekte, die seinen Platz unter den führenden Unternehmen der Branche sichern. Als Pionier der Mechatronik hat NTN-SNR bereits vor 20 Jahren **ASB** geschaffen – eine Technologie, die mittlerweile zum internationalen Standard geworden ist. NTN-SNR rüstet die französischen TGV-Hochgeschwindigkeitszüge aus, die den Geschwindigkeitsrekord für Schienenfahrzeuge halten. NTN-SNR hat dazu beigetragen, den Weltraum mit den Ariane-Raketen zu erobern. NTN-SNR rüstet sämtliche Flugzeugtriebwerke der neuesten Generation aus. Vom Standardlager über das intelligente Lager bis hin zu immer tiefer integrierten Systemen entwickelt NTN-SNR Systemgeometrien und setzt neue Werkstoffe und Verfahren ein, die immer mehr Leistung bei geringerem Verbrauch erzielen, aber gleichzeitig mehr Zuverlässigkeit und Sicherheit möglich machen.

Strategisches Industrieprojekt, hocheffiziente Produktionsanlagen

NTN-SNR investiert in ein strategisches Industrieprojekt zur Modernisierung und Effizienzsteigerung seiner Produktionsanlagen in Europa (u. a. Frankreich, Deutschland, Italien und Rumänien). Hierbei profitiert das Unternehmen von der Unterstützung der NTN Corporation, die heute der zweitgrößte japanische Investor in Frankreich ist.

NTN-SNR beabsichtigt, in den Bereich der digitalen Transformation einzusteigen und ein wichtiger Akteur mit anerkannter Reputation zu werden. Das Werk Alès (Frankreich) ist ein gutes Beispiel für. Hier werden Radlager der dritten Generation produziert; diese wurden von der „*Alliance Industrie du future*“ als „*Vitrine Usine du future*“ (Vorzeigewerk der Zukunft) ausgezeichnet.

Das Werk der Zukunft ist eine erste Antwort auf diese Revolution der industriellen Prozesse, die auf neuen Technologien und Innovationen beruhen. Factory 4.0 verbindet das Internet mit den Fabriken. Über alle Glieder der industriellen Kette – von der Produktion bis zur Beschaffung – kommunizieren Werkzeuge und Arbeitsplätze kontinuierlich miteinander. Sensoren, speicherprogrammierbare Steuerungen, Big Data, Cloud und die Industrie erleben eine komplette Reorganisation der Produktionsmethoden, indem sie auf bestehende Werkzeuge zurückgreifen und diese in Netzwerken miteinander verbinden.

Einer der Höhepunkte dieser Hundertjahrfeier ist die offizielle Einweihung des Gebäudes 2 des Werkes Argonay bei Annecy, ein weiteres Beispiel für die Fabrik 4.0.



Pressemitteilung
Annecy (Frankreich)/Erkrath (Deutschland)
September 2018
Ref. PR1810

NTN-SNR Roulements hat 27 Millionen Euro in den Industriestandort Argonay investiert und damit ein Werk geschaffen, das dem neuesten Stand der Technik und Produktivität entspricht. So können die Anforderungen von Qualität und Kapazität den Aufträgen im Rahmen neuer Verträge erfüllt werden. Damit ist das Unternehmen in der Lage, die Qualitäts- und Kapazitätsanforderungen von Neuaufträgen zu erfüllen. Hier handelt es sich um eine echte Zukunftsfabrik zur Herstellung von Lagern für die neue Motorengeneration.

Ein Projekt für die Frauen und Männer des Unternehmens

Die Ambitionen eines Unternehmens lassen sich nicht auf ein einziges Industrieprojekt beschränken. NTN-SNR fördert Menschen, Innovation und nachhaltige Entwicklung. Ziel ist es, ein gutes Arbeitsumfeld zu schaffen, in dem sich die Mitarbeiter jeden Tag weiterentwickeln und ihr Potenzial entfalten. NTN-SNR versucht, das Potenzial eines jeden Kollegen durch zukunftsorientiertes Management zu entwickeln. Zu diesem Zweck setzt NTN-SNR auf Verantwortung und Selbstständigkeit eines jeden Mitarbeiters. Dank Entscheidungsunterstützungssystemen werden langwierige und immer wiederkehrende Aufgaben vereinfacht (visuelle Management-Tools). Jeder neue Mitarbeiter wird nach seinem Eintritt in das Unternehmen geschult und entwickelt sich im Laufe seiner Karriere weiter. Das Leitmotiv von NTN-SNR und seinen Mitarbeitern ist die Logik der kontinuierlichen Verbesserung.

Die Plattform „Ecovadis“ stuft die Gruppe im Jahr 2016 in die oberen 8 Prozent der Unternehmen ein, die als die effektivsten in der Metallindustrie bewertet wurden. NTN-SNR engagiert sich seit vielen Jahren für eine proaktive Herangehensweise an die Corporate Social Responsibility (CSR): Eine Vereinbarung über die Gleichstellung der Geschlechter im Unternehmen. Gleiche Bezahlung für gleiche Arbeit sowie gleichwertige Aufstiegschancen. Dies geht mit ethischen Verpflichtungen einher, die von der Ausbildung der Führungskräfte bis zum Verhaltenskodex des Konzerns reichen.

Mit der Zertifizierung aller Produktionsstandorte nach ISO 14001 und aller französischen Standorte nach ISO 50001 für deren Energieeffizienz setzt sich NTN-SNR konsequent für eine verantwortungsvolle und nachhaltige Produktion ein.

„Für uns hat die Zukunft bereits begonnen“ NTN-SNR

NTN-SNR ROULEMENTS gehört zur NTN Corporation. Die NTN Corporation ist mit einem Umsatz von mehr als 5,4 Milliarden Euro ein weltweit führender Konstrukteur, Entwickler und Hersteller von Lagern (Nr. 3 weltweit) und CV-Gelenken (Nr. 2 weltweit). Die NTN Corporation ist in allen Märkten der Industrie-Automobil- und Luftfahrtindustrie vertreten. Mit der Übernahme von SNR Roulements durch die NTN Corporation im Jahr 2007 konnte diese ihre Präsenz in Europa und ihre Position als Weltmarktführer stärken. In Europa beschäftigt NTN rund 6.000 Mitarbeiter und betreibt dreizehn Produktionsstätten, davon sieben in Frankreich.



Pressemitteilung
Annecy (Frankreich)/Erkrath (Deutschland)
September 2018
Ref. PR1810



Kontakte:

NTN-SNR Roulements

Marketing Director Automotive Aftermarket

Christophe Espine, christophe.espine@ntn-snr.fr

Communication Manager Automotive Aftermarket

Carol Donat, carol.donat@ntn-snr.fr

Marketing Coordinator Automotive Aftermarket (DACH)

Emilie Goury, emilie.goury@ntn-snr.de