# BC India 2018: Wirtgen Group mit Premiumlösungen aus einer Hand

Spannende Produktneuheiten, rund 20 Exponate, erfahrene Anwendungs-experten und ein umfangreiches Dienstleistungsspektrum: Vom 11. - 14. Dezember 2018 präsentiert die Wirtgen Group Premiumlösungen für die komplette Wertschöpfungskette im Straßenbau (Stand O.E07).

Im Fokus stehen innovative Maschinen und Technologien für den Straßenneubau, die Straßeninstandsetzung, die Gewinnung und Aufbereitung von Nutzmineralien und mineralischen Rohstoffen sowie für das Recyceln von Baustoffen.

Deutsche Spitzentechnologien für den indischen Markt

Seit mehr als 20 Jahren zeigt die Wirtgen Group mit lokalen Vertriebs- und Servicestützpunkten starke Präsenz in Indien. In der lokalen Produktionsstätte mit angrenzender Werkstatt fertigt der Unternehmensverbund vor den Toren Punes auch lokale Maschinenmodelle. Sie ergänzen das breite Produktprogramm, das in den deutschen Stammwerken der Marken Wirtgen, Vögele, Hamm, Kleemann und Benninghoven für den Weltmarkt produziert wird.

Mit einem topmodernen Trainings Center sorgt die lokale Vertriebs- und Servicegesellschaft Wirtgen India darüber hinaus für den gezielten Know-how-Transfer rund um die marktführenden Wirtgen Group Technologien. Dabei wird nicht nur das eigene Fachpersonals kontinuierlich geschult, auch Kunden profitieren von dem vermittelten Fachwissen für ihren täglichen Baustelleneinsatz.

**Leistungsfähige Maschinen und flächendeckender Service**

Indien zählt nach wie vor zu den weltweit großen und wichtigen Wachstumsmärkten. Mit einer Vielzahl von Straßenbauprojekten werden die verkehrspolitischen Weichen für die Erhaltung und Weiterentwicklung der landesweiten Infrastruktur geschaffen. Neben effizienten Bauverfahren können hier vor allem auch innovative und leistungsfähige Maschinentechnologien dazu beitragen, die Funktionalität der Straßeninfrastruktur dauerhaft sicherzustellen. „Um unsere Kunden bei ihren Herausforderungen optimal zu unterstützen, haben wir in den vergangenen Jahren konsequent in den Standort Pune investiert und die Produktions- und Nutzflächen deutlich vergrößert. Auch unser Produktportfolio für den indischen Markt haben wir mit lokal gefertigten Modellreihen stetig erweitert“, erklärt Ramesh Palagiri, Geschäftsführer von Wirtgen India. So werden neben den Hamm Walzen 311 und HD 99 seit einigen Jahren auch Vögele Fertiger und Kleemann Siebanlagen in Pune gefertigt.

Damit nicht genug, das Vertriebs- und Servicenetzwerk hat die indische Wirtgen Group Niederlassung ebenfalls aufgestockt – auf mehr als 20 Stützpunkte. Und das nicht ohne Grund, denn die Kunden schätzen nicht nur die Premiummaschinen der Unternehmensgruppe. „Durch unseren zuverlässigen Service und die Beratung vor Ort sind sie bestens aufgestellt, um jedes Projekt profitabel und in hoher Qualität zu realisieren“, sagt Palagiri.

**Anwendungsexperten begrüßen Besucher auf dem Wirtgen Group Stand**

Auf die bauma Conexpo India freut sich der Niederlassungsleiter ganz besonders und lädt die Besucher bereits heute auf einen Besuch am Wirtgen Group Stand ein. „Unsere Kunden und die Kunden von morgen erwartet ein maßgeschneidertes Paket an Lösungen für den gesamten Straßenbauzyklus. Anwendungsexperten der Wirtgen Group aus Indien und aus den deutschen Stammwerken von Wirtgen, Vögele, Hamm und Kleemann stehen jederzeit für Fragen bereit“, so Palagiri.

Fotos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | W\_photo\_W195\_00059\_HI Der Zweimeter-Frontlader W 195 von Wirtgen eignet sich für alle typischen Fräsarbeiten der Zweimeter-Klasse. Das besonders einfache und zuverlässige Bedienkonzept ermöglicht hohe Tagesleistungen. Durch den geringen Diesel- und Meißelverbrauch arbeitet die Großfräse besonders kosteneffizient. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | WV\_14651 Der SUPER 1400 weist den Weg in die Zukunft des Straßenbaus in Indien. Das Fahrwerk und das Materialförderungssystem sind kompromisslos robust konstruiert – ebenso wie die innovativen Hightech-Komponenten im Inneren der Maschine. |

Fotos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | HAMM\_311 Deutsche Technologie, made in India: Der Walzenzug 311 von HAMM mit einem Einsatzgewicht von 11 t zeichnet sich durch hervorragende Steigfähigkeit, hohe Verdichtungsleistung und außergewöhnlichen Bedienkomfort aus. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ms953\_mc110\_mco9 Intelligente Materialflusssteuerung über alle Brech- und Siebstufen hinweg: MOBICAT MC 110 Z, MOBICONE MCO 9 EVO und MOBISCREEN MS 703 EVO. |

*Hinweis: Dieses Foto dient lediglich der Voransicht. Für den Abdruck in den Publikationen nutzen Sie bitte die Fotos in 300 dpi-Auflösung, die auf den Webseiten der Wirtgen GmbH /Wirtgen Group als Download zur Verfügung stehen.*

|  |  |
| --- | --- |
| Weitere Informationen  erhalten Sie bei:  WIRTGEN GROUP  Corporate Communications  Michaela Adams, Mario Linnemann  Reinhard-Wirtgen-Straße 2  53578 Windhagen  Deutschland  Telefon: +49 (0) 2645 131 – 4510  Telefax: +49 (0) 2645 131 – 499  e-mail: presse@wirtgen.com  www.wirtgen-group.com |  |