Wirtgen Group llega a la Paving Expo 2025 con su estreno en el mercado

La pequeña extendedora Vögele MINI 500 y la Ciber iNOVA 1200 son los modelos más destacados

Fieles al lema de la feria «Conectando personas, creando oportunidades» el stand conjunto de Wirtgen Group y John Deere n.º 35 será el punto de encuentro del sector en la Paving Expo 2025. Del 23 al 25 de septiembre, el grupo empresarial presentará en São Paulo soluciones adaptadas al mercado, desde máquinas y productos digitales hasta servicios de atención al cliente.

De la pequeña extendedora a la gran planta de asfalto

La Vögele MINI 500 celebra su estreno en Sudamérica en una feria en Brasil. Con la nueva extendedora sobre orugas, incluso los trabajos de construcción más pequeños, como el relleno de zanjas estrechas, se pueden realizar de forma rápida, eficiente y con una alta calidad.

La probada planta móvil de asfalto iNOVA 1200 de Ciber se presenta por primera vez con sus nuevas características, que aumentan el control y la eficiencia en la producción continua de asfalto. Entre los aspectos destacados más importantes se encuentra la nueva mezcladora externa con doble motor, doble eje y control automático del nivel de llenado. Incluso con fluctuaciones en el flujo de la instalación, el nivel de llenado se mantiene constante, lo que garantiza una alta calidad de la mezcla.

Para ello, el grupo empresarial presenta otras máquinas de Wirtgen, Hamm y John Deere, como la pala cargadora sobre ruedas de tamaño mediano 444 G-Tier, para la construcción inteligente y rentable de carreteras y movimientos de tierra.

Las soluciones digitales aumentan la eficiencia en la obra

Otro punto destacado del stand ferial es el John Deere Operations CenterTM. Como plataforma central para las soluciones digitales del grupo empresarial, apoya la gestión de las obras, incluyendo la planificación, la supervisión, el mantenimiento y el análisis.

Tecnologías inteligentes: 3 ponencias especializadas de Ciber, Wirtgen y Vögele

23 de septiembre de 2025, de 14:00 a 15:00 horas.

Ponente: Vinicius Dutra – Formación en ventas y aplicación de productos / Ciber

Las modernas tecnologías de las plantas de asfalto, como los sistemas de control automatizados y los sensores de humedad, permiten una dosificación precisa de los áridos y los ligantes asfálticos, así como una incorporación eficiente del material mezclado, lo que reduce los costes operativos y fomenta la sostenibilidad con una alta eficiencia.

24 de septiembre de 2025, de 18:00 a 19:00 horas.

Ponente: Vinicius Neukamp – Formación en ventas y aplicación de productos / Wirtgen Brasil

Las buenas prácticas en la construcción de carreteras y las nuevas tecnologías que respaldan diversos proyectos mejoran el IRI (Índice Internacional de Rugosidad), aumentan la eficiencia de su uso, bajan los costes y las hacen más sostenibles.

25 de septiembre de 2025, de 15:00 a 16:00 horas.

Ponente: Rafael Valentini – Director comercial sénior para Latinoamérica / Vögele

Prácticas recomendadas para la construcción de carreteras con Vögele MT 3000-3 transportadores de asfalto y mejoras en la eficiencia del proceso de aplicación y en la calidad de los pavimentos asfálticos.

**Foto:**

  
WG\_pic\_PavingExpo\_Brazil\_1024\_0251\_badge2025\_ES.jpg  
Wirtgen Group presenta junto con John Deere una selección de sus soluciones para carreteras asfaltadas y movimiento de tierras.

Nota: Esta foto sirve únicamente para fines de vista previa. Para la impresión en publicaciones, se deben emplear las fotos en una resolución de 300 dpi, que se encuentran disponibles en la descarga adjunta.

Puede obtener más información en:

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Strasse 2

D-53578 Windhagen

Alemania

Teléfono: +49 (0) 2645 131 – 1966

Fax: +49 (0) 2645 131 – 499

Correo electrónico: PR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com