



LA PREMIÈRE JOURNÉE BTP S'EST TENUE À LA BOUTIQUE VINCENT LE 6 AVRIL !

Communiqué de presse
Groupe Vincent - Avril 2023



La Boutique VINCENT propose, toute l'année, des visites sur-mesure pour découvrir et tester nos solutions de manutention et de levage sur 5.000 m² dédiés à l'Action Park où sont reconstituées les conditions de travail de nos clients.

Depuis l'an dernier, nous organisons aussi des journées METIERS au cours desquelles nous invitons nos clients et partenaires à prendre part à de nombreuses démonstrations propres à leurs activités. En ce début avril, s'est ainsi tenue la première journée BTP à La Boutique VINCENT (Livron-Sur-Drôme 26).

Tout au long de la journée, près de 300 visiteurs ont pu découvrir et/ou tester les solutions intelligentes, polyvalentes et efficaces proposées par les marques VINCENT, SENNEBOGEN et PALFINGER pour répondre à tous types de besoins, de la livraison sur chantiers à la construction, aux TP et au génie civil.



TRANSPORTER ET LIVRER

Les grues, bras polybennes et multibennes, nacelles et chariots embarqués PALFINGER nous ont offert de belles démonstrations de leur efficacité, tant sur véhicules utilitaires légers que sur poids lourds.

Les bennes VINCENT ont, quant à elle, une fois de plus prouvé qu'elles sont idéalement conçues pour répondre aux besoins des nombreuses applications du TP.



CONSTRUIRE ET MANUTENTIONNER

Nos invités ont aussi eu l'opportunité de tester les grues PALFINGER de la série TEC idéalement conçues pour les applications complexes nécessitant une grande portée et une puissance de levage maximale. Ils ont également pu juger par eux même des performances exceptionnelles des grues EPSILON PALFINGER avec benne preneuse se repliant dans le gabarit de véhicule.

Les chargeurs et grues télescopiques SENNEBOGEN nous ont aussi offert un bel aperçu de leurs capacités impressionnantes pour le transport de matériaux et la manutention sur chantier.



Les grues de chantier télescopiques SENNEBOGEN sur roues ou sur chenilles sont des alliés de poids pour le bâtiment et l'assemblage de structures préfabriquées. Elles nous ont fait démonstration de quelques-unes de leurs spectaculaires capacités. Enfin, la pelle de manutention SENNEBOGEN présente nous a elle aussi montré de quoi elle est capable sur chantier.



SOLUTIONS SUR VÉHICULES ÉLECTRIQUES

Le développement de solutions sur véhicules à énergie alternative est une priorité pour le groupe VINCENT. Parmi les nombreux matériels présentés, nos visiteurs ont ainsi pu découvrir un 6x2 SCANIA électrique équipé d'un bras polybenne télescopique PHT20TEC et un ensemble bibenne-grue monté sur un 6x2 VOLVO électrique



VISIONNER LA VIDÉO DE LA JOURNÉE BTP
À LA BOUTIQUE VINCENT

