

APPLICATIONS

Carl Software mène le jeu au Futuroscope de Poitiers

Ceux d'entre vous qui sont déjà allé au Futuroscope se doutent-ils que la maintenance de la plupart des équipements du parc d'attractions est gérée grâce à Carl Software ? C'est pourtant le cas. En effet, la société Dikeos qui assure la maintenance de tous les équipements du parc a choisi Carl.

LE FUTUROSCOPE, 350 POMPES ET DES MILLIERS D'AUTRES ÉQUIPEMENTS

Le Futuroscope de Poitiers est l'un des plus grands parcs d'attractions français (près de 2 millions de visiteurs en 2012). Au départ spécialisé dans les loisirs utilisant les techniques cinématographiques les plus pointues (Kinémax, Omnimax, IMAX 3D, cinéma dynamique, cinéma 360°,...), le parc met aujourd'hui aussi en œuvre une immense « Féerie de jeux d'eau » pour 6 000 spectateurs par séance et animée par plus de 100 pompes GRUNDFOS à variation de vitesse, ainsi que des attractions utilisant des robots dernier cri. On peut ainsi dénombrer sur le site quelques 25 compresseurs, 67 groupes froid, 55 centrales incendie, 750 vérins, 10 groupes hydrauliques, 200 vidéo projecteurs, 1 000 moniteurs TV, 1 000 haut-parleurs, 3 lasers de forte puissance, 4 simulateurs de mouvements de 25 tonnes chacun, 10 robots KUKA à 500 kg de charge utile,...

Outre les techniques cinématographiques de pointe comme le cinéma en relief, le parc met en œuvre des techniques très particulières pour créer un maximum d'effets sur les visiteurs qui se rendent à certaines attractions. Par exemple, les sièges des simulateurs de mouvement d'une attraction phare du parc ont chacun leur matériel d'effet de vent, de pluie, de piqure d'abeille, de toile d'araignée et de rendu de vitesse !



L'immense féerie aquatique met en œuvre plus de 100 pompes à vitesse variable, des lasers, une énorme sono et peut accueillir près de 6 000 personnes. Un spectacle inoubliable.

L'EXPLOITANT EXPLOITE, DIKEOS ENTRETIENT

Le propriétaire du parc, une société du groupe La Compagnie des Alpes qui possède aussi le Parc Astérix et le Musée Grévin (mais mentionnons que le département de la Vienne reste le deuxième actionnaire du parc), l'exploitant donc, a souhaité limiter son rôle à l'exploitation. C'est ainsi qu'est né Dikeos, une filiale de Véolia, EDF et Schneider Electric dédiée à une large mission de maintenance globale du Futuroscope. Maintenance technique, mais aussi maintenance des bâtiments, de la voirie et de tous les espaces aquatiques et espaces verts très nombreux sur le parc.

Pour la maintenance de tous ces équipements techniques complexes très diversifiés qui nécessitent près de 7 000 gammes de maintenance, Dikeos, qui emploie 200 personnes sur le site, a choisi une GMAO CARL Software pour son utilisation aisée très orientée vers le technicien utilisateur. La société utilise ainsi maintenant les modules équipements, travaux, stock, achat et mobilité de CARL. Notons que Dikeos est tellement satisfait de son choix que la société envisage de s'équiper prochainement de nouveaux modules de cette GMAO : outils d'analyse, ressources, devis et GTC.



Les imposants projecteurs IMAX du parc créent la féerie des images pour petits et grands

Logiciel de GMAO CARL Source

Profitez d'une GMAO adaptée à votre secteur d'activité

Industrie

Logiciel de GMAO pour l'industrie agroalimentaire, pharmaceutique, aéronautique, automobile...

[CARL Source Factory](#)

Immobilier

Logiciel de Gestion technique du patrimoine immobilier, des infrastructures et réseaux des entreprises du secteur tertiaire.

[CARL Source Facility](#)

Santé

Logiciel de GMAO pour le secteur de la santé et la gestion des équipements biomédicaux.

[CARL Source Santé](#)

Transport

Logiciel de GMAO pour le Transport et les flottes de véhicules : métros, bus, tramways, engins, camions...

[CARL Source Transport](#)

Collectivités et Administrations

GMAO et GTP pour les collectivités territoriales et administrations.

[CARL Source City](#)

Paroles d'experts
en GMAO

FAQ
Nos réponses à vos questions
les plus fréquentes sur la GMAO

Success Stories

Découvrez les témoignages des utilisateurs de nos logiciels de GMAO

Renault Trucks



[Découvrir la Success Story](#)

Les îles Paul Ricard



[Découvrir la Success Story](#)

ArcelorMittal SSC



[Découvrir la Success Story](#)

Vous souhaitez plus de renseignements sur nos solutions de GMAO ?

[Demander une documentation](#)



www.carl-berger-levrault.fr