

Intelligence artificielle, maintenance du futur... les défis de l'éditeur lyonnais de logiciels Carl

Implantée à Lyon, Carl, la filiale du groupe Berger Levrault et leader français des logiciels de gestion de maintenance industrielle et tertiaire, célèbre ses 40 ans avec en perspective l'intégration de l'intelligence artificielle dans ses process.



© DR - Senda Bouchrara est directrice générale de Carl, leader lyonnais dans les logiciels pour la maintenance industrielle et tertiaire.

Depuis sa création à Lyon, Carl allie croissance et innovation pour répondre aux défis de la **maintenance 5.0**, intégrant **intelligence artificielle**, IoT (internet des objets) et réalité augmentée.

L'entreprise lyonnaise Carl est présente dans plus de 40 pays

Avec **200 collaborateurs** et une présence dans **plus de 40 pays** : Canada, Maroc, Italie, Espagne, Belgique, Suisse..., Carl a réalisé **30 millions d'euros de chiffres d'affaires** en 2024.

La filiale du groupe Berger Levrault accompagne des milliers d'utilisateurs dans des secteurs clés : industrie, bâtiments intelligents, transports, santé et gestion des villes. Son **ambition** ? Anticiper les défaillances, optimiser l'efficacité des techniciens et renforcer la sécurité, *"tout en plaçant l'humain et la durabilité au coeur de ses*

solutions", indique **Senda Bouchrara, directrice générale de Carl**, dans un communiqué.

Adossée à un écosystème de R&D dynamique (start-up, laboratoire commun avec l'Inria), Carl co-construit ses innovations avec ses clients. Parmi ses atouts : une **plateforme IoT dédiée à la maintenance prédictive** (BL.predict), des outils de mobilité pour les techniciens, et des maquettes 3D BIM (modélisation des données du bâtiment) pour une gestion visuelle des infrastructures.

Senda Bouchrara, directrice générale de Carl : *"La maintenance du futur sera humaine et responsable"*

"La maintenance du futur sera humaine et responsable. L'IA est un levier, mais l'enjeu est d'amplifier l'expertise humaine", souligne Senda Bouchrara.

Un livre blanc pour éclairer l'avenir de l'éditeur lyonnais de logiciels Carl

À l'occasion de ce 40^e anniversaire, Carl publie un **livre blanc** : *"L'IA au service de la maintenance : enjeux, opportunités et cas d'usage"*. Ce document propose une vision opérationnelle de la maintenance intelligente, illustrant l'engagement de l'entreprise pour une **industrie plus durable et performante**.

Filiale de Berger Levrault, Carl est le **n°1 français et leader européen des logiciels de gestion de maintenance**. Ses solutions couvrent l'industrie, les bâtiments, les villes, les transports et la santé, avec une approche intégrant mobilité, IoT et visualisation 3D.

L'actionnaire de Carl, le groupe Berger Levrault, emploie **2 000 collaborateurs** et a réalisé 216 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2024.

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

CARL
SOFTWARE