Pilotez vos installations en temps réel

Utilisez une plateforme de supervision à votre mesure







Renforcez votre compétitivité avec une solution de supervision éprouvée

Plébiscité pour la richesse de ses capacités fonctionnelles, sa robustesse et son évolutivité, **Panorama E2** permet de réaliser des **applications de Supervision / SCADA sur-mesure.** Cette plateforme est le socle technique de nombreuses applications métiers. Celles-ci vont du pilotage d'installations simples, à la conduite d'installations industrielles et scientifiques à très haut niveau de sécurité et de complexité. Aujourd'hui plus de 60 000 licences Panorama sont utilisées à travers le monde.

Optimisez vos coûts d'exploitation

Une plateforme de Supervision robuste et évolutive

Véritable socle de votre système d'information technique, Panorama E2 permet de collecter et de traiter vos données d'exploitation pour un **contrôle** et un **pilotage** optimisés de vos **installations.**

Depuis sa création, CODRA s'engage au quotidien auprès de ses clients et partenaires. Notre philosophie est de proposer des logiciels qui répondent à un **haut niveau d'exigence**. Nous travaillons en continu à l'amélioration de nos produits afin de vous **accompagner**, en confiance, dans la durée.

En choisissant Panorama E2, vous faites le choix de la qualité et de la **pérennité.**

Nos équipes de R&D travaillent selon 2 grands principes

Soutenir l'innovation

Anna Inches

Briefly Ladren

15 €

9 8 5 6

2 / 60 par h

de nos clients via de nouvelles fonctionnalités leur permettant de créer des applications selon leurs exigences opérationnelles.

Garantir la compatibilité ascendante

de nos produits afin de pérenniser vos investissements sans freiner votre créativité.

A votre tour d'améliorer votre performance opérationnelle!

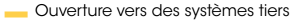




Interopérabilité et Cybersécurité : les deux faces d'une même pièce

Décloisonnez vos systèmes

L'interopérabilité des systèmes est devenue un enjeu majeur afin d'améliorer la productivité et la qualité des produits & services.



Panorama E2 s'interface facilement avec des solutions tierces et décloisonne votre SI MES, ERP, SIG, Vidéo-surveillance, GMAO sont des solutions informatiques qui offrent des fonctions complémentaires à la Supervision. Créez, utilisez des **plugins** Panorama E2 (Classes Utilisateurs) et faites converger ces flux d'informations au sein d'un système unique de contrôle et de pilotage.















Ouverture vis à vis des équipements

Ce principe d'ouverture s'opère également au niveau des matériels d'automation. Pour disposer d'une plus grande latitude dans le choix de vos équipements, Panorama E2 est indépendant des constructeurs. C'est donc de manière complètement agnostique et sur la base de protocoles standards qu'automates, RTU et autres objets connectés loT communiqueront nativement avec votre application de supervi-

La Panorama Suite

Allez plus loin dans la valorisation de vos données d'exploitation. Panorama E2 fait partie intégrante d'une suite logicielle associant une solution de Data Historian: Panorama H2, d'un Frontal de communication: Panorama COM et d'un MES: Panorama COOX. La Panorama Suite ainsi constituée vous offre une solution complète allant de l'acquisition de données, au pilotage des équipements et à l'optimisation de vos installations.



Sécurisez vos installations

Enjeu majeur du 21° siècle, la Cybersécurité est au cœur de la stratégie produit de CODRA. Ainsi, l'ANSSI (Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information) a délivré à la société la Qualification de sa plateforme pour la partie SCADA. Ce processus a permis à Panorama E2 d'obtenir la Certification de Sécurité de Premier Niveau (CSPN). Ces résultats sont un gage de robustesse de la plateforme mais aussi un gage de compétence et d'engagement de la part de l'éditeur.

Dès lors, vous disposez dès la conception, d'un éventail de fonctions de Cybersécurité relatives aux systèmes SCADA et dont la mise en œuvre est facilitée. Protégez vos systèmes de supervision les plus critiques à l'aide de mécanismes natifs de confidentialité (chiffrement), de contrôle d'intégrité ou encore de traçabilité des événements.

CODRA a également mis en place un CSIRT pour apporter une réponse dédiée, rapide et appropriée aux questions de cybersécurité.



Des applications conçues pour les opérationnels

Que vous soyez directeur des opérations, opérateurs, exploitants, ... adaptez votre outils de supervision à votre métier et à vos usages.

Reposant sur un modèle objet, vous êtes libre de concevoir et d'implémenter vos applications afin

- · Diminuer vos coûts de conception,
- · Simplifier et accélérer vos travaux,
- · Réduire vos coûts d'exploitation,
- · Faciliter l'évolutivité de vos applications,
- Assurer le Maintien en Condition Opérationnelle.

Vous êtes libre de créer et de réutiliser

Enrichir

votre bibliothèque de composants et en instancier les objets lors de la réalisation de vos applications.

Structurer

votre application selon les zones géographiques ou fonctionnelles de votre installation, modéliser selon vos contraintes opérationnelles.

tout ou partie de vos développements

Conçevoir

facilement vos propres IHMs avec un moteur graphique puissant et entièrement vectoriel.

Créer

des modèles d'objets génériques (pompes, vannes, VMC...) et paramétrer vos propres composants métiers spécifiques.

Panorama Studio

Simplifiez la vie à vos équipes techniques. Fournissez-leur un seul atelier de paramétrage pour créer et mettre à jours l'ensemble de vos applications Panorama.



Fonctionnalités





graphiques animés

Géo-SCADA



- Horodatage à la source



- Hypervision centralisée
 - Service de gestion à distance





- Client(s)/Serveur(s)
- Cloud Privé



- Indicateurs / KPIi
- Télécommande
- Alarme / Astreintes



- Contrôle d'application
- Magnétoscope



- Calculs
- Génération
- Import-Export



- Active Directory
- Droits d'accès
- Profils métiers



- Accès distant
- Outil de gestion de parc



- Sites distants
- Astreintes



- Fil de l'eau



- Modèle, duplication, instanciation
- Mise en œuvre rapide
- Applications évolutives



- Vidéo / Audio
- Contrôle d'accès



- Redondance
- Répartition d'application



- Edge computing



Authenticité

- Intégrité
- Confidentialité



Vous donner les moyens de créer des applications innovantes

Panorama E2 pierre angulaire de la convergence OT/IT

Transformation Digitale, Industrie 4.0, BIM Exploitation, jumeaux numériques, toutes ces démarches ont un point commun : la convergence entre les systèmes dits terrain (OT) et les informations issues des systèmes informatiques de plus haut niveau (IT).

En tant que plateforme de supervision ouverte aux systèmes tiers et agnostique des matériels, **Panorama E2** se positionne comme l'outil central de la convergence OT/IT.



Transformez votre application de supervision traditionnelle en **véritable colonne vertébrale de votre système d'information.**

La voie s'ouvre alors à tout un pan inédit d'optimisations : économies d'énergie, réduction des coûts, nouveaux services valorisables...

Relevez le challenge de l'IoT

L'Internet des objets vous permet de renforcer votre capacité d'acquisition de données à moindre coût. Faites converger ce nouveau flux d'information avec vos données temps-réel au sein d'une seule et unique application de Supervision. Aucune plateforme tierce n'est nécessaire pour implémenter votre projet loT.



Digitalisez et déployez vos capteurs, collectez leurs données et administrez l'ensemble dans une seule et même solution : **Panorama E2**. Réseaux **LoraWan**, **Sigfox**, protocole **MQTT**, vous disposez nativement de toutes ces possibilités.

IHM Web ou mobile app, l'innovation à portée de main

Véritable complément à votre supervision classique, l'**IHM Web** et l'**application mobile** offrent une nouvelle **expérience utilisateur** dans le monde du SCADA.

Que vous soyez opérateur, chef d'équipe ou responsable de production, vous pouvez accéder à tout moment aux informations pertinentes dont vous avez besoin sur le terrain. Visualisation, pilotage en temps réel, suivi d'indicateurs et de KPI... Profitez de ces accès «clients légers» et de la richesse technologique de vos équipements mobiles (GPS, photo, QRcode, ...).

L'innovation est à portée de main.





Des IHM conçues pour améliorer l'expérience utilisateur

Élaborer des IHM simples et efficaces est une étape essentielle pour une **Supervision performante**. Avec Panorama E2, apportez de la valeur à vos opérateurs selon leurs métiers et leurs profils.

- Créez des IHM qui vous ressemblent en alliant **ergonomie** et **expérience utilisateur**: synoptiques, alarmes, notifications, astreintes, tracé de courbes, suivi de performance, KPI...
- Concevez des applications de Supervision efficaces et qui vous ressemblent avec un moteur graphique permettant le design d'UX/UI sur mesure.

Votre architecture évolue?

Application **monoposte**, **distribuée**, **Edge** ou **Cloud Privé**, Panorama E2 dispose d'une grande souplesse de déploiement. Choisissez celle qui correspond le mieux à vos attentes.

Répartition de charge, redondance de serveurs, Egde computing ou **Hypervision centralisée**, quel que soit votre choix d'architecture, elle peut être redimensionnée à tout moment sans remettre en cause la conception initiale de votre application Panorama.

Panorama E2 est la solution qui peut être utilisée dans de nombreux contextes. Comme application locale en monoposte, en supervision Edge de sites géographiquement distribués, ou encore pour le pilotage d'installations complexes à forte contrainte de disponibilité, Panorama E2 s'ajuste aux besoins opérationnels.

10 11

os experts, formateurs et équipes support vous accompagnent tout au long de votre projet afin de vous permettre d'exploiter au mieux toute la puissance de Panorama E2.

Pourquoi choisir un Contrat de Maintenance Panorama?

Améliorations et nouveautés

Avec le Contrat de Maintenance Panorama (CMP), vous bénéficiez dès leurs sorties des dernières évolutions, nouveautés et correctifs. Cela inclut les dernières fonctions développées, l'ouverture native à des systèmes tiers, l'implémentation de nouveaux protocoles de communication ou encore la prise en compte de nouvelles normes ...

La sécurité n'attend pas!

Les technologies informatiques évoluent, les matériels changent, des vulnérabilités apparaissent. La cybersécurité est un volet stratégique pour toutes les entreprises soucieuses de préserver leurs outils de production. Notre étroite collaboration avec l'ANSSI et certains centres d'expertises, nous engagent à être particulièrement attentifs à ce sujet. En souscrivant un Contrat de Maintenance Panorama vous disposez de tous les updates de sécurité de nos logiciels.

High-tech et mise à jour

Outre un accès illimité au support technique, le Contrat de Maintenance Panorama permet d'accompagner naturellement vos évolutions matérielles et logicielles. Y souscrire vous permettra d'anticiper certaines évolutions. Maintenir la disponibilité de l'installation passe notamment par la mise à jour régulière de vos applications avant qu'elles ne deviennent obsolètes.

Pour contacter le support : my.codra.net +33(0) 1 60 92 34 34

« S'adresser à CODRA, c'est s'adresser à l'Éditeur »



Immeuble Hélios 2 rue Christophe Colomb CS 0851 - 91300 Massy Tél. :+ 33 1 60 92 34 34 E-Mail:solutions@codra.fr

Codra.net

Les informations de ce document sont données à titre indicatif et ne sont pas contractuelles. CODRA se réserve le droit de modifier à tout moment celui-ci sans avertissement.

Toutes les marques citées sont déposées par leur propriétaire respectif.

© CODRA 2025







