

La maintenance, un levier pour optimiser votre production !



Caractéristiques du contrat

de maintenance :

- ✓ Adaptation à la forme de contrat souhaité Contrat de maintenance forfaitaire / bordereaux ou de progrès,
- ✓ Maintenance préventive, corrective, améliorative,
- ✓ Accompagnement dans la création, l'optimisation du plan de maintenance et le suivi (rapport digital sur tablette, création de tableau de bord),
- ✓ Par le biais de notre cellule Ingénierie méthodes,
- ✓ Accompagnement, possibilité de bâtir un contrat multi technique mécanique-électricité-instrumentation,
- ✓ Astreinte.

Contrat de
maintenance
mécanique

Avantages

- + Démarche d'amélioration continue de la sécurité et de la qualité (certification MASE et ISO 9001)
- + Appuis du groupe VINCI ENERGIES

+ Solutions & Services pour l'Industrie

Contact : **Alban DEGEUSER** + 33 (0)6 24 03 26 88
alban.degeuser@actemium.com

Une maîtrise de votre process

➤ Maintenance préventive / curative

- ✓ Analyse, suivi des indicateurs clés,
- ✓ Visites préventives,
- ✓ Adaptabilité aux types d'interventions souhaitées (ligne, atelier).



➤ Smart maintenance

- ✓ Démarche d'amélioration continue,
- ✓ Réalisation des comptes rendus des visites préventives sur tablette (imagé / fluidité / traçabilité),
- ✓ Suivi avec des tableaux de bord automatiques sous Power BI (amélioration continue / business intelligence).

ACTEMIUM	Compte-rendu	Eaux Tièdes	
Nom des intervenants :	BRUNEL/Pasca/CHEF D'EQUIPE MECANIQUE	Date de la visite :	18/11/2020

Travaux curatifs

Plateforme : S1 & S2 DK/S48/PLT1
Zone : DK/S48/PLT1/PAL S1 & S2 Pompes à vide à annexes liquides
Equipement : Pompe à vide 2 (DCS 48P122) ICRA201PO

Pourquoi intervenons-nous ?
 Fuite importante de la pompe à vide paire au niveau de la sortie arrière

Qu'avons-nous fait ?
 Changement de la pompe à vide paire par une pompe à vide revenue réparée de l'atelier (pompe à vide prévue pour l'installation siphons 9 et 10 à l'origine)

Proposition d'actions / amélioration :

Photos et commentaires :

