



ZOOM MC/TM

VIBROSYSTEM MD

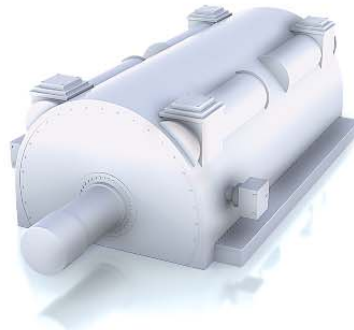


PLAN DE MAINTENANCE À DISTANCE DU SYSTÈME ZOOM^{MD}

Le Plan de Maintenance à distance de VibroSystM comprend un éventail de services assurant à ses clients la tranquillité d'esprit qu'ils recherchent. De l'entretien de l'armoire de surveillance jusqu'à l'installation et la formation sur les nouvelles fonctionnalités du logiciel évolutif ZOOM^{MD}, le Plan de Maintenance à distance de VibroSystM garantit une performance optimale du système de surveillance. Étalés sur un calendrier d'entretiens complets, les travaux sont exécutés par votre personnel à qui nous prêtons assistance.

VIBROSYSTEM EN PARTENARIAT AVEC SES CLIENTS

Pour en assurer l'efficacité, un système de surveillance de la condition d'une machine doit être entretenu adéquatement. VibroSystM travaille en partenariat avec ses clients en leur fournissant l'information nécessaire pour entretenir leurs propres systèmes ZOOM.



NOUS NOUS CHARGEONS DE :

- Former vos employés durant la mise en service du système ZOOM
- Coordonner les interventions de maintenance sur le système
- Organiser l'envoi du matériel nécessaire pour l'entretien
- Fournir les documents à compléter durant l'entretien
- Supporter les employés à distance durant l'entretien du système ZOOM
- Compiler toute l'information dans un rapport de maintenance détaillé



Zero Outage Online Monitoring
ZOOM™



LIBRE-SERVICE

VibroSystM vous permet, ainsi qu'à votre personnel, de maintenir votre système ZOOM, en vous transmettant les connaissances et la formation requises. Nous vous assisterons dans l'exécution de tous les travaux de routine.

COMMENT ÇA FONCTIONNE?

Un technicien VibroSystM assistera à distance votre personnel concernant les prérequis en vue d'exécuter les tâches suivantes :

- Installation des nouvelles mises à jour du logiciel
- Entretien et sauvegarde de la base de données
- Ajustement de la configuration du système et/ou niveaux d'alarme (au besoin)
- Vérification des signaux d'entrée
- Vérification des unités d'acquisition
- Remplacement du filtre à air et évaluation de l'efficacité du ventilateur
- Vérification du câblage interne de l'armoire et des boîtiers muraux
- Envoi des documents complétés
- Collecte de mesures spécifiques avec le système ZOOM
- Sauvegarde de la base de données sur la plateforme Web

QU'ARRIVE-T-IL SI?

Qu'arrive-t-il si vous changez d'idée et préférez que ces tâches soient exécutées par un technicien VibroSystM?

VibroSystM vous soumettra une offre à cet effet et notre équipe de Support technique coordonnera avec vous la période appropriée pour l'exécution des travaux.

Note : Le contrat de service de maintenance est offert pour une période d'un (1) an jusqu'à cinq (5) ans.