ALIGNMENT RELIABILITY CENTER 4.0

Consignes d'installation

Vous trouverez ici toutes les informations requises pour installer correctement le programme. Ces consignes d'installation sont également disponibles au format PDF sur votre clé USB.

PRÜFTECHNIK Condition Monitoring GmbH					
Oskar-Messter-Straße 19-21					
85737 Ismaning, Deutschland					
Téléphone	+49 89 99616-0				
Fax	+49 89 99616-300				
E-mail	info@pruftechnik.com				
Internet	www.pruftechnik.com				

Version : 01/2017

Référence : DOC 17.100.fr

Version du logiciel : 1.2

Prérequis système

Système d'exploitation	Windows 7 (32/64 Bit), Windows 8 (32/64 Bit) et Windows 8.1 (32/64 Bit), Windows 10		
	Ne sont pas pris en charge : Windows 8 RT et Windows 8.1 RT		
Résolution d'écran	1280 x 1024		
UC	Intel ou AMD (x86 ou x86-64)		
Mémoire vive	1 Go minimum		
Espace disque	500 Mo minimum		
Connexions	USB, Bluetooth ou Wifi, en fonction de l'appareil		
Installation	Internet		

Concept et installation

Concept

Le logiciel est extrêmement modulable. Actuellement, seule l'application pour l'alignement d'arbres est implémentée. D'autres applications vont suivre.

ARC 4.0 est disponible en version gratuite. L'échange de données entre ARC 4.0 et les appareils de mesure PRUFTECHNIK et le nuage est payant. Afin de pouvoir utiliser pleinement les fonctionnalités, la communication avec ARC 4.0 doit faire l'objet d'une activation de licence.

Il est possible de commander une licence pour la communication entre appareils et ARC 4.0 auprès de PRÜFTECHNIK Condition Monitoring GmbH.

ARC 4.0 installer

L'installation de ARC 4.0 est effectuée à l'aide de la clé USB ARC 4.0.

- 1. Insérez la clé USB ARC 4.0 dans votre lecteur USB.
- 2. Cliquez sur le fichier *.exe.
- 3. Sélectionnez une langue pour l'installation.

L'assistant d'installation démarre automatiquement. Suivez exactement les instructions du programme d'installation.

- 4. Cliquez sur les boutons « OK » et « Suivant ».
- 5. Cliquez sur le bouton « Installer ».
- 6. Cliquez sur le bouton « Terminé ».

ARC 4.0 démarrer

Cliquez sur l'icône ARC 4.0 sur votre bureau.

Il est possible d'enregistrer et d'annuler les modifications

Utilisez la combinaison de touches "Ctrl + S" pour enregistrer la saisie. La combinaison de touches "Ctrl + Z" vous permet d'annuler les modifications.

ARC 4.0 quitter

- 1. Cliquez sur l'icône ARC 4.0 dans le coin gauche de la barre de menus.
- 2. Sélectionnez l'élément de menu « Quitter ».



Mise à jour du logiciel ARC 4.0

La version actuelle du logiciel ARC 4.0 est 1.2.

Dès qu'une mise à jour du logiciel est disponible, ARC 4.0 vous propose automatiquement de l'installer au démarrage.

Si vous acceptez, suivez les instructions de l'assistant d'installation pour exécuter la mise à jour.

Si vous refusez, la mise à jour ne vous sera plus proposée lors des prochains démarrages du programme. Vous pouvez également exécuter une mise à jour manuelle à tout moment.

Lancer la mise à jour manuellement

<u> </u>	Vue des résultats	Gestionnaire d	es machines	Échanger	Bibliothèque	Utilisateur
	uvelle base de donnée	5				
1 00	ıvrir une base de donne	ées existante				
్రో ం	tions					
er En	registrement					
0			Affiche aide su	r la commande	en cours	
Aide		•	() Aida			
Quitter						
		? Sujets a	ide			
			? Index A	ide		=
			i A propo	DS		-
			Cherche	e mise à jour	Perherche de	
			i Installa	tion mise à jour		tant de mise à jour

Pour installer la mise à jour, suivez les instructions de l'assistant de mise à jour.

Activation de licence pour la communication entre appareils

Pour enregistrer votre appareil PRÜFTECHNIK Condition Monitoring GmbH et ainsi permettre la communication avec ARC 4.0, vous avez besoin d'un certificat de licence valide.

Pour en obtenir un, contactez votre interlocuteur PRÜFTECHNIK Condition Monitoring GmbH sur site. En amont de l'enregistrement, préparez le numéro de série de votre appareil de mesure. Vous trouverez ce numéro de série sur la plaque signalétique située sur la face inférieure de l'appareil. Le certificat de licence vous est envoyé par e-mail.

Il se peut que vous receviez un fichier de licence électronique au format *.ACRLicense ; nous vous recommandons de l'enregistrer sur votre PC.

Enregistrer des appareils de mesure PRUFTECHNIK

- 1. Cliquez sur l'icône ARC 4.0 dans le coin gauche de la barre de menus.
- 2. Sélectionnez l'élément de menu « Enregistrement... ». La fenêtre « Assistant de licence » s'ouvre.



3. Sélectionnez « Licence pour l'activation d'appareil » (ou le cas échéant « Activer une licence électronique »)

4. Cliquez sur le bouton « Suivant ».

5. Indiquez le nom de votre société et de votre service (voir le certificat de licence, lignes B et C).

6. Cliquez sur le bouton « Suivant ».

7. Sélectionnez votre appareil (voir le certificat de licence, ligne D).

8. Cliquez sur le bouton « Suivant ».

9. Renseignez le numéro de série de l'appareil (voir le certificat de licence, ligne E ou la plaque signalétique).

10. Cliquez sur le bouton « Suivant ». La somme de contrôle de la ligne F vous indique si les données saisies jusqu'à présent son correctes.

11. Saisissez le code de licence (voir le certificat de licence, ligne G).

12. Cliquez sur le bouton « Suivant », puis terminez le processus d'enregistrement.

Remarque : Lors de l'enregistrement de ROTALIGN touch, une adresse de serveur en nuage et un espace disque de 100 Mo sont automatiquement mis à disposition.

Gestion de l'enregistrement des appareils

1. Cliquez sur l'icône ARC 4.0 dans le coin gauche de la barre de menus.

2. Sélectionnez l'élément de menu « Options... ».



La fenêtre « Options » s'ouvre.

3. Sélectionnez l'élément de menu « Appareil ».

Options				•	? X
Wählen Sie eine Kategorie — Einheiten — Allgemein — Ergebnisansicht — Geräte	Devices Device registration page.				
Cloud	OPTALIGN smart				dd Instrument
	Instrument List				
	Instrument	S.No:	Password		Edit name
	ROTALIGN touch ROTALIGN touch ROTALIGN Ultra	50200017 50200017 43213199	QTJTUSMO QTJTUSMO HGNDMINTR		lear Registration
		ОК	Cancel	Apply	Help

Tous les appareils enregistrés sont affichés dans la liste des appareils. Vous pouvez ici attribuer un nom à l'appareil et supprimer l'enregistrement.