

Notice Utilisateur Progilift Android



Table des matières

I – Préambule	3
II – Gestion des Pannes	5
III – Gestion des Maintenances	25
IV – Gestion des Missions	41
V – Gestion des Audits	45
VI – Mode Supervision	53
VII – Demande de devis	55
VIII – ProgiCloud	58
VIX – Lecteur NFC	64
X – Gestion du PTI	68
XI – Signatures groupées	75
XII – Feuilles de temps	78
XIII – Agenda	
XIV – Mise à jour de l'application	
XV – Support	

<u>I – Préambule</u>

A l'ouverture de l'application, vous devez saisir votre mot de passe technicien puis cliquer sur « Valider »



Au commencement de son service quotidien, le technicien doit synchroniser les données de son PDA afin d'avoir les données à jour sur son téléphone. Pour cela, il doit cliquer sur le bouton de synchronisation.



Un libellée dynamique vous informant de l'avancement de la synchronisation des données apparaît, la synchro est possible si la phrase « Mise à jour de l'agenda » s'affiche en bas de votre écran. Cette manipulation est à faire également lors de la clôture d'une panne ou d'une maintenance. Celle-ci ne durera que quelques secondes.



II – Gestion des Pannes

Cette fenêtre permet au technicien de suivre ses différentes pannes en cours.



Pour prendre en charge la panne, sélectionnez la panne choisie.

15:24 🍪 🍪 🖪 🔹		💐 🕈 📺 🖾 .ii 62% 🛢
合		\bigcirc
Pannes à prendre en	charge	
06/05/21 à 12:02		
M.FAUVIN		
Ascenseur - N°1234	56	
47 RUE HENRI GOR	JUS, 69004	LYON
APPAREIL BLOQUE E	NTRE 2 ET	AGES
	0	
	0	<

Dans le cas où du texte est souligné et écrit en bleu, cela signifie que le texte est cliquable.

- En cliquant sur le numéro de téléphone, on ouvre la possibilité d'appeler le numéro.
- En cliquant sur le n° de l'appareil, on ouvre la fiche d'audit de l'appareil (cf. Gestion des Audits)
- En cliquant sur l'adresse, on lance l'application Maps.



Une fenêtre de confirmation vous demande de valider puis vous confirme que la panne est prise en charge.

14:20 🖪 🧧	NE O VOI LTE JE AL 65%
Rannes à traiter	
26/03/21 à 14:42 RP JMB	
Ascenseur - N°02	334
101 ALLEE DU LE	VANT, 69520 DARDILLY
ASC EN PANNE	
POUR TEST ENVO	I DE MAIL DEPUIS AZURE
Voulez N° 02 e	vous traiter la panne : 334 au 101 ALLEE DU LEVANT 9520 DARDILLY ?
	0 <
15:24 🖻 🖨	¥t ♥ 號♥』 62% ■
15:24 🖻 📮 Rannes à prendre	₩ ♥ ₩ ♥ 』 62% = O EN charge
15:24 🖻 📮 Pannes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN	₩ ♥ 第9.1 62% = ○
15:24 🖻 🕻 Rainnes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N°12	¥t • ੴ ¶ =1 62% = EN charge 3456
15:24 🖻 🕻 Rannes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N°12 47. RUE HENRI C	₩ ♥ ೫ ♥ .1 62% EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON
15:24 🖻 🕻 Rannes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N°17 47 RUE HENRI G APPAREIL BLOQU	₩ • 第 9.1 62% EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES
15:24 D C BANNES à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N*12 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	¥ ♥ 號 學 』 62% ● EN Charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES
15:24 C C Rannes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N*17 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	▲I ♥ 派 ♥ 』 62% EN Charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES
15:24 E C Revies à preindre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N°12 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	¥I ♥ 號學』 62% ● EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES
15:24 🖻 🕻 Parwes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N°17 47. RUE HENRI G APPAREIL BLOQU	NI ♥ XK ♥ JI 62% ■ EN Charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES In prise en charge le 1 à 12:04 OK
15:24 🖻 🕻 Parvies à previdre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - Nº12 47. RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	№ № №
15:24 E C Rawies à preindre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N*12 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	№ № № .1 62% . ЕКИ СНАТОВ 3456 ЭКЛЈИЗ, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES In prise en charge le 1 à 12:04 ОК
15:24 🖻 🖬 Parvies à previdre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - Nº12 47. RUE HENRI G APPAREIL BLOQU	кі Ф Ж 9.1 62% . EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES I à 12:04 ОК i3 Non
15:24 E C Rawles à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N*1/2 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU Interventic 06/05/202	NI ♥ № ₱.1 62% • EN Charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES In prise en charge le 1 à 12:04 OK
15:24 🖻 🕻 Parwes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - Nº17 47. RUE HENRI G APPAREIL BLOQU	кі Ф Ж 9.1 62% EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES In prise en charge le 1 à 12:04 СК i3
15:24 E C Brivies à preivdre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - N*12 47 RUE HENRI C APPAREIL BLOQU	No No
15:24 🖻 🕻 Parwes à prendre 06/05/21 à 12:02 M.FAUVIN Ascenseur - Nº17 47. RUE HENRI G APPAREIL BLOQU	чі Ф Ж 9.1 62% EN charge 3456 DRJUS, 69004 LYON E ENTRE 2 ETAGES I à 12:04 OK i 3 NoN

La panne apparait dorénavant dans les pannes « A traiter ».

Pour traiter la panne, cliquer sur le bouton



Puis sélectionner la panne concernée en cliquant sur la ligne.

14:02 🖻 🚭	💐 오 🕍 🖽 💷 66% 着
Pannes à traiter	
26/03/21 à 14:42	
RP JMB	
Ascenseur - N°02334	
101 ALLEE DU LEVANT, 69	520 DARDILLY
ASC EN PANNE	
POUR TEST ENVOI DE MAIL	DEPUIS AZURE
III O	<

Une fenêtre de confirmation vous demande de valider.

14:20 🖻 🚍 💦 👯 🖓 🕼 💱 🗤 65% 🖨
Pannes à traiter
26/03/21 à 14:42
RP JMB
Ascenseur - N°02334
101 ALLEE DU LEVANT, 69520 DARDILLY
ASC EN PANNE
POUR TEST ENVOI DE MAIL DEPUIS AZURE
_
Voulez-vous traiter la panne : Nº 02334 au 101 ALLEE DU
69520 DARDILLY ?
Oui3 Non
III O <

Au traitement de la panne une fenêtre demande au technicien le temps qu'il estime pour réaliser son travail avec un chronomètre du temps qu'il a précédemment rentré.



Il doit alors déterminer ce temps avec un maximum de 120 minutes puis valider son estimation. Cette manipulation lance la protection du travailleur isolé pour ce technicien pour le temps imparti.

La gestion de la Protection du Travailleur Isolé est une option de Progilift.



Lors du traitement de la panne, l'onglet « Appel » reprend les informations saisies lors de la demande d'intervention.



Pour traiter la panne, il faut ouvrir l'onglet « Saisie » et enregistrer « Type panne », « Ensemble », « Localisation » et « Cause ». La date et l'heure de traitement se renseignent automatiquement.

Le type de panne est à remplir également en fonction de l'origine de celle-ci.

15:20 🖪 🥃	*	♥ ₩ ¹⁷ .il 62% ■
ណ៍		$\checkmark \times$
	101 ALLEE DU L 69520 DARD	EVANT ILLY
Appel	Saisie	Mission
Date intervention	4	11/10/2021
Heure début	17:16 HEURE	И
		Facturable
Type panne	DT-Défaillanc	e technique
Ensemble	90-EN COURS	S DE TRAITEM
Localisation	1-A L'ARRET.	
Cause	0-REGLAGE	
Marche dég	radée	A l'arrêt
Motif		
Nb Intervenants		1
Numéro rapport		
/ m	' (Ŀ) ' (Ų
Note Visa	Histo	Nfo
111	0	<

15:40 🖻 💍	~	♥ (##1 ITE 60% 🛢	15:40 🖻 💍	*	♥ ﷺ ₩ 60%	15:40 🖻 💍	N 1	♥ titel lite u⊨ 60%≣	15:40 🖻 🍮	-	♥ tret tre all 60%∎
ស		$\checkmark X$	ហៃ		$\checkmark X$	ស		$\checkmark X$	ស		$\checkmark X$
1	01 ALLEE DU LI 69520 DARDI	EVANT LLY		101 ALLEE DU L 69520 DARDI	EVANT ILLY		101 ALLEE DU LE 69520 DARDII	EVANT LLY		101 ALLEE DU LI 69520 DARDI	EVANT LLY
Appel	Saisie	Mission	Appel	Saisie	Mission	Appel	Saisie	Mission	Appel	Saisie	Mission
Date intervention		11/10/2021	Date intervention		11/10/2021	Date intervention		11/10/2021	Date intervention		11/10/2021
Heure début 1	17:16 Heure fi	N 15:34 Facturable	Heure début	17:16 Heure fi	in 15:34 Facturable	Heure début	17:16 Heure fin	acturable	Heure début	17:16 Heure fi	n 15:34 Facturable
Туре рамме	DT-Défaillance	e technique	Type panne	DT-Défaillance	e technique	Type panne	DT-Défaillance	technique	Type panne	DT-Défaillance	e technique
Ensemble	CE-Cause exte	érieure	Ensemble	90-EN COURS	DE TRAITEM.	Ensemble	90-EN COURS	DE TRAITEM.	Ensemble	90-EN COURS	DE TRAITEM
Localisation	DT-Défaillance	e technique	Localisatic O			Localisation	1-A L'ARRET		Localisation	1-A L'ARRET	
Cause	MV-Malveillar	ice	Cause 1-PORT	E CABINE		Cause	1-A L'ARRET		Cause	0-REGLAGE	
Marche dégrad Motif Nb Intervenants Numéro rapport	UA-Usage and	rmal 1	Marc 2-PORT Mobif 3-CABI Nub Inter, 4-MAC Numéro II 5-ARM 6-GAIN 7-DIVE 90-EN 1	E PALIERE NE HINERIE DIRE E RS/ AUTRES COURS DE TRAIT	EMENT	Marche dégre Motif Nib Intervenants Numéro rapport	děs /	A lanét	Hard Corrections Motif 1-REMPL/ Numero 3-LUBRIFI 4-NETTON 5-VERIFIC 6-A L'ARR 7-EN SER 8-RAZ 9-TRAVAL 10-INCON 11-ETRAN	GE ACEMENT ITION ICATION ICATION ET VICE JX INU IGER A L'ASCEN	SEUR
Note Visa	Histo I	II	Note Visa	⊡ ► Histo I	i	Note Visa	 Histo I⊧	ψo	Note Visa	LISSAGE/MISE A Histo I	
111	0	<		0	<	111	0	<	111	0	<

Dans le cas où l'intervention est facturable, il faut cocher « Facturable » pour que l'information remonte dans Progilift Facturation.

	15:41 🖪 🝊		*		60% 🖬
1				\checkmark	X
-		101 ALLE		VANT	
		69520	DARDI	LY	
	Appel	Saisie		Miss	юн
	Date interventi	ON		11	/10/202
	Heure début	17:16	Heure	e fin	15:3
			\checkmark] Factura	able
	Type panne	DT-D)éfailla	nce techi	nique
	Ensemble	90-E	N COU	RS DE TF	RAITEM
	Localisation	1-A	L'ARRE	Т	
	Cause	0-RE	GLAGE		
	Marche. dé	gradée] A l'arrê	t
	Motif				
	Nb Intervenan	ts			
à	Numéro rappor	t 124			
		· •			
		Ē		i) _	
Ń	Note Visa	Histo	١٢	ufo	
		0		<	

Pour compléter et aider le technicien dans son travail, il a accès à différents outils.

• La saisie de notes ou de notes internes



• La signature client et/ou technicien

Pour cela, il faut cliquer sur le bouton \checkmark puis signer directement sur l'écran. Pour enregistrer la signature il faut ensuite cliquer sur le bouton de validation \checkmark .



JMB INFORMATIQUE : 76 Route Nationale 69330 PUSIGNAN / Notice Progilift Android

• L'historique de l'appareil

Le technicien a accès à l'ensemble de l'historique de l'appareil. En cliquant sur la ligne, on accède au détail de l'intervention



15:46 🖪 🥶	💐 오 💯 🎞 🗉 59% 🖬
-	
	23/09/021-BERTRAND Daniel
Countration of a	-5.0 + -0
Visite d'entretien	NI°1
visite d'entretien	
Note	
	0 <

• Les informations techniques de l'appareil

Il est possible de mettre à jour les données techniques de l'appareil en cliquant sur le bouton « Saisie ». Puis valider les données saisies en cliquant sur le bouton .

Saisie Characteries State Sta	15:46 🖪 😅		Vog LTE	59% 🗖
D11 ALLEE DU LEVANT 69520 DARDILLY Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : 24/12/2021 Charge utile en kg : 630 Vitesse en m/s : 46 Course en m : 14 Nombre de niveaux : 4 Nombre de niveaux : 4 Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque/type : Porte cabine marque/type : Porte cabine marque/type : Porte palière : Cellules marque/type : Type éclairage : Moteur mque/type/puissanc : Type indicateur : Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT	-		C	Saisie
Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : 24/12/2021 Charge utile en kg : 630 Vitesse en m/s : 46 Course en m : 14 Nombre de niveaux : 4 Nombre de niveaux : 4 Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque/type : Porte cabine marque/type : Porte cabine marque/type : Cellules marque/type : Tel ML marque/type : Type śclairage : Moteur mque/type/puissanc : Type indicateur : Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT \dot{Visa}		101 ALLEE 0 69520 D/	DU LEVANT ARDILLY	
Type Indicateur: Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT Note Visa Histo	Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en se Charge utile en kg : Vitesse en m/s : 44 Course en m : 14 Nombre de niveaux Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque Porte cabine marque Porte palière : Cellules marque/typ Type éclairage : Moteur mque/type	rvice : 24/12, 630 : 4 s/type : ie/type : ie/type : e : /puissanc :	/2021	
	Attestation de TVA Dépannage Week E	: nd : NEANT Histo	Q Info	

15:46 🖻 🝊	¥: ♥ ﷺ .⊪ 59% ∎
←	\checkmark
Marque	
Type de traction	
Destination	
Date de mise en service	24/12/2021
Charge utile en kg	630
Vitesse en m/s	46
Course en m	14
Nombre de niveaux	4
Nombre de face	
Machinerie	[]
Manoeuvre marque/ type Porte cabine marque/ type	
Porte palière	
Cellules marque/type	
Tel ML marque/type	
Type éclairage	
Moteur mque/type/ puissanc	
Type indicateur	
Attestation de TVA	
Dépannage Week End	NEANT
	0 <

• L'ajout de photos

Il est possible de joindre une ou plusieurs photos à une intervention. Cliquer sur supplémentaire. Puis sélectionner « Photos ».

pour accéder au menu

- - -



Prendre la photo en enregistrant une légende puis valider la photo en cliquant sur 🔽.



• L'affectation de pièces détachées

Depuis le menu supplémentaire, cliquer sur « Pièces » pour ajouter des pièces détachées à votre intervention. Cliquer sur « Saisie » pour accéder au champ de recherche puis saisir le mot clé et valider. Modifier la quantité voulue sur la ligne de la pièce concernée.



La liste des pièces est enregistrée. Faites cette manipulation autant de fois que nécessaire.



• Utilisation de ProgiCloud (Notice plus détaillée page 57)

Un système de Cloud est disponible pour les utilisateurs de Progilift Mobile. Les données de ce Cloud se mettent à jour depuis le bureau uniquement. Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Cloud ».



On arrive directement sur le dossier de l'appareil sur lequel le technicien travaille. Il lui suffit de suivre l'arborescence pour trouver les documents souhaités.



• Envoi de mail depuis une fiche intervention

Cet outil permet au technicien de faire remonter une information au bureau depuis la fiche d'une intervention. Depuis le menu supplémentaire, sélectionner « Envoyer un e-mail ». Renseigner le destinataire, le libellé et le corps du mail. Les autres éléments sont renseignés automatiquement. Envoyer le mail en cliquant sur le bouton

16:02 🖪 🚭 🛛 💘 🕈 🕼 57% 🖬	16:04 E	3 4	¥ŧ ♥ (ver) LTE ,i∥ 56% 🛢
$\leftarrow \qquad \begin{array}{c} 10^{1}\text{AULEE DULEVANT} - 69520 \\ \hline \text{DARDILLY} - 02334 \end{array} \checkmark$	-	101 ALLEE DULEV DARDILLY - 0	ANT-69520
Destinataire Denis VALENTIN	Destinate	aire Denis VALENT	ĨN
Date. 17/02/2022 Heure 16:02:00	Date	17/02/2022	leure 16:03
Libellé	Libellé	Changement digicode	9
Notes	Notes		
	Nouveau	code : 1432A	
		•	
III O <		III O	<

• Enregistrement d'un essai phonie

Cet outil permet au technicien d'enregistrer un essai phonie et de mettre à jour Progilift Technique au bureau. Ceci n'est pas le test, juste la conclusion de celui-ci.

Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Enregistrer un essai phonie ». La date et l'heure se renseignent automatiquement. Il suffit de cocher le résultat du test et de saisir une note si nécessaire. Valider l'essai en cliquant sur

16:06 🖻 🗇 👋 📢				♥ ﷺ 第 .⊪ 56% ■ 16:06 🖪 🚭					*) (Ye) 🥵	. 11 56	5% 🛢							
ŧ	<u> </u>						-	┢	\checkmark	+								┢	\checkmark
Date			17/0	02/20	14 H	EUrE			15:18	Date			17/0)2/20	14 H	EUre			15:18
	Essa	iOK								\checkmark	Essa	юĸ							
Not	ES									Note	≟S								
										Test	OK a	près 2	essa	ais					
										L									
										L									
										L									
										L									
										L									
										L									
	•	0		~		0		2											
C	, 	ē		551		Q	प	à		<		de		e	et		sur		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
Α	Z	E	R	Т	Y	U	1	0	Ρ	а	z	е	r	t	у	u	i	0	р
Q	S	D	F	G	н	J	к	L	М	q	s	d	f	g	h	j	k	Ī	m
Ŷ		w	x	С	v	в	Ν		\times	Ŷ		w	x	с	v	b	n		\bigotimes
!#	1	,		França	ais (FR)			.]	Ļ	!#*	1	, [França	ais (FR)				Ļ
				C	C		~	,	:Ш1					C	C		~	,	:

Dès lors que des informations sont enregistrées (notes, signatures, pièces, informations techniques, ...), un triangle rouge **v** indique la présence de données.

Afin de terminer la saisie de la panne, il faut cliquer sur le bouton, puis « Terminer ». Dans le cas où le technicien n'a pas les informations nécessaires, il peut mettre la panne « En attente ».



Dans le cas où l'on valide cette saisie, une fenêtre reprend le rapport de panne.

On coche « En astreinte » quand le technicien référent est en période d'astreinte.



Le technicien pourra visualiser les rapports de pannes qu'il aura saisies dans la journée. Pour cela, il devra cliquer sur le bouton



En cliquant sur la ligne de la panne, une fenêtre permet d'accéder aux données de la panne saisies par le technicien.

III – Gestion des Maintenances



Vous pouvez sélectionner le N° de secteur ainsi que le type de maintenance (Périodiques, mensuelles, en cours...).

16:28 🖻 🥃		×.	Ven LTE ull 5	4%
ŵ	Liste des maint périodiqu	ENANCES IES	Secteur(s)	1
Mot clé		П Р	Tri/Dat	е
Maintenance(s>àfair∈∶ 1	N° ordr	E	\mathcal{Q}
17/04/19	Maxi N° 0231	9		
45 RUE DE L 69120 VAUL	EGALITE - BAT (X EN VELIN	3		
Ascenseur Dernière visite Contrôle parae	e N° : 3 le 06/03 chute avant le 23	/19 3/11/2017		Ordre 0
Controle de ca	Movi Nº 0546	05/2017		
10 C RUE DE 69140 RILLII	L'ORMENTE EUX-LA-PAPE	0		•••
Monte charge Dernière visit Contrôle parao Contrôle de cá	e e N° : 3 le 24/01 chute avant le 15 ables avant le 15	/20 5/02/2023 5/08/2022		Ordre 0
06/01/22	Maxi N° 9708	4		
14 RUE BERT 69300 CALU	THELOT IRE			
Ascenseur Dernière visite Contrôle parae	e N° : 5 le 25/11 chute avant le 06	/21 5/11/2019 /05/2019		Ordre 0
03/02/22	Maxi N° 9707	9		
21 RUE PAST 69200 VENIS	<u>TEUR</u> SSIEUX			•••
Ascenseur Dernière visit Contrôle parao Contrôle de cá	e N° : 3 le 23/12 chute avant le 20 àbles avant le 20	<mark>/21</mark>)/10/2017)/04/2017		Ordre 0
	C)	<	

En cliquant sur la ligne de la maintenance voulue, l'application vous demande de confirmer votre choix.

16:28 🖻 🧧 🛛 📲	♥ ve LTE 54% ∎
Liste des maintenances périodiques	Secteur(s) 1
Mot clé Maintenance(s) àfaire:4 N° ordi	Tri/Date
17/04/19 Maxi N° 02319 45 RUE DE L'EGALITE - BAT 3. 69120 VAULX EN VELIN	•••
Ascenseur Dernière visite N° : 3 le 06/03/19 Contrôle parachute avant le 23/11/2017	Ordre 0
Contrôle de 06/03/20 10 C RUE 60140 RU	· · ·
Voulez-vous traiter la maintenance : Demière vi Contrôle de Contrôle de Contrôle de	a Ordre 0
14 RUE BI 69300 CA	И
Ascenseur Dernière visite N° : 5 le 25/11/21 Contrôle parachute avant le 06/11/2019 Contrôle de câbles avant le 06/05/2019	Ordre 0
03/02/22 Maxi N° 97079 21 RUE PASTEUR 69200 VENISSIEUX	•••
Ascenseur Dernière visite N° : 3 le 23/12/21 Contrôle parachute avant le 20/10/2017 Contrôle de câbles avant le 20/04/2017	Ordre 0
	<

Au traitement de la maintenance, une fenêtre demande au technicien le temps qu'il estime pour réaliser son travail.

13:46 🚭	X O 3	뱀 뚜 네 27% 🛢
ŵ		$\checkmark \times$
	101 ALLEE DU LEVA 69520 DARDILLY	ant ′
Appel	Saisie	Mission
Type : Ascenseur Ctr : 43799220/3 N° App : 02334 101 ALLEE DU LE 69520 DARDILLY Secteur : 2 Nom client - MAD Appel le 26 Appel de R Heure déb Motif : AS(POUR TES	VANT INFORMATIONS avail isolé pendant	
Type de co ASCENSEL 15 mi	n	
Tél. cabine		
Interventic 08:15	álider) Daniel à
Note Vise	Histo Info	
Ш	0	<

Il doit alors déterminer ce temps avec un maximum de 120 minutes puis valider son estimation. Cette manipulation lance la protection du travailleur isolé pour ce technicien pour le temps imparti. Un chronomètre s'affiche alors en haut de l'application

La gestion de la Protection du Travailleur Isolé est une option de Progilift.



L'onglet « Général » reprend les informations de l'appareil



L'onglet « Saisie » permet de renseigner la date et l'heure de saisie de la maintenance. Vous pouvez également changer le n° de visite. Pour faire apparaître les opérations de maintenance, il faut cliquer sur le bouton « Opérations » ou faire glisser la fenêtre vers la droite.

16:29 🖪 💆	:	NE 🔍 Keel VIII: all 53% 🛢
俞		$\checkmark \times$
	14 RUE BERTHELO	от
Général	Saisie	Mission
		Opérations
Date 17/0	2/22 D _F 16:28	
Fin	À	
Nb Intervenants		1
Numéro rapport		
N° visite 6 /	9	Changer visite
	/ 🗓 🕨	() . <u></u>
Note Vis	a Histo	Info
111	0	<

Il faut cocher les opérations afin de les valider.

16:31 🖻 🔁	Ni O Voit LTE	<u>.</u> 53% =
Opérations	Sécurité	$' \times$
GAINE CONTROLE FONC MARCHE NORMAI NIVEAUX. S0001	TIONNEMENT EN LE. ARRET A TOUS LES	sion tions
CABINE REOUVERTURE DE S0001/1	PORTE CABINE	1
GAINE VERIFICATION DE S0002	LA SIGNALISATION.	visite
MACHINERIE REGLAGE DU FREI S0005	N.	
MACHINERIE VERIFICATION DE TRACTION ET AD S0011	S CABLES DE HERENCE	
✓ Tout cocher		••••
	0 <	

L'onglet « Sécurité » permet de saisir les contrôles câbles et parachutes.

16:31 🖪 🧔		NE O Voi) LTE .I	53%
Opérations		Sécurité	$' \times$
Câble Traction	Bon		
Câble Sélecteur	Bon		
Câble Régulateur	à Surveiller		sion
Câble(s) à raccourci	r 🗌		
Ressort de poupée a	assé Non		LIONS
Parachute OK 1er ess	ai Non		
Notes			
			1
			VISILE
		-	
Enregistrer un	contrôle c	le parachute	
Enregistrer (un contrôle	de câble	
		ValidEr	

En fonction des dates, il faut saisir les informations des câbles et parachutes. Dans le cas où il n'y a pas de contrôle à effectuer, les boutons sont grisés.

16:32 🖪 🚭	Ni 🔍 Voit LTE	II 53% -	16:32 🗷 🗔		al 5
Opérations	Sécurité	$^{\prime}$ \times	Opérations	Sécurité	1
Opérations Câble, Taction Bon Câble, Sélecteur Non re Câble, Régulateur Bon Câble(s) à raccourcir à Surv Ressort de poupée, c à remi àrachute, OK ier essai	Sécurité Inseigné eiller olacer Non	sion tions 1	Opérations Câble Traction é Câble Sélecteur é Câble Régulateur é Câble(s) à raccourcir Ressort de poupée cas Parachute OK ier essai Notes	Sécurité Surveiller Surveiller jé Non Non renseigné Oui Non	sic ti
Enregistrer un contri Enregistrer un con	île de parachute Itrôle de câble Valider		Enregistrer un c Enregistrer un	ontrôle de parachute contrôle de câble Valider)
111	0 (111	0 (

Il faut ensuite cliquer sur les boutons de contrôle puis valider pour enregistrer les contrôles sécurité.

16:32 🗷 🕭			Voi) LTE	53%
Opérations		Sécu	urité.	$' \times$
Câble Traction	à Sur	veiller		
Câble Sélecteur	Bon			
Câble Régulateur	à Sur	veiller		sion
Câble(s) à raccourci	r			
Ressort de poupée a	assé	Non		LION 5
Parachute OK 1er es	sai	Non		
Notes				
				1
				visite
F Fiche	contr	ole de <u>pa</u>	rachute	
génér	ée	strôle de		
Committee Statistics		na an an Anna an Anna an Anna an Anna an Anna		
			Valid <u>e</u> r	
		-		
111		0	<	

16:33 🖻 🗔	Ni 오 Vag	题.ii 53% 🛢
Opérations	Sécurité	$' \times$
Câble Traction	à Surveiller	
Câble Sélecteur	Bon	
Câble Régulateur	à Surveiller	sion
Câble(s) à raccourci		
Ressort de poupée c	assé Non	
Parachute. OK 1er ess	ai Non	
Notes		
		1
		VISILE
		_
ENREgistrer	courbaile de parachante	
Enregist.	Controle ajoute	
	Valider	
	0	<

Pour compléter et aider le technicien dans son travail, il a accès à différents outils.

• La saisie de notes ou de notes internes



• La signature client et/ou technicien

Pour cela, il faut cliquer sur le bouton I puis signer directement sur l'écran. Pour enregistrer la signature il faut ensuite cliquer sur le bouton de validation (veillez à bien remplir « nom client »).



• L'historique de l'appareil

Le technicien a accès à l'ensemble de l'historique de l'appareil. En cliquant sur la ligne, on accède au détail de l'intervention



• Les informations techniques de l'appareil

Il est possible de mettre à jour les données techniques de l'appareil en cliquant sur le bouton « Saisie ». Puis valider les données saisies en cliquant sur le bouton « Valider ».

Saisie 21 RUE PASTEUR 69200 VENISSIEUX Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : 2000 Charge utile en kg : 1250 Vitesse en m : 23.1 Nombre de niveaux : 9 Nombre de face : Manceuver marque/type : Porte cabine marque/type : Porte cabine marque/type : Type éclairage : Moteur mque/type/puissanc : Type indicateur : Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT	17:05 🖪 🚭	¥ ♥ Ver LTE . 50% ■
21 RUE PASTEUR 69200 VENISSIEUX Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : 2000 Charge utile en kg : 1250 Vitesse en m/s : 0.6 Course en m : 23.1 Nombre de niveaux : 9 Nombre de niveaux : 9 Nombre de niveaux : 9 Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque/type : Porte cabine marque/type : Porte palière : Cellules marque/type : Type éclairage : Moteur mque/type/puissanc : Type indicateur : Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT	—	Saisie
Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : 2000 Charge utile en kg : 1250 Vitesse en m/s : 0.6 Course en m : 23.1 Nombre de niveaux : 9 Nombre de niveaux : 9 Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque/type : Porte cabine marque/type : Porte cabine marque/type : Cellules marque/type : Type áclairage : Moteur mque/type/puissanc : Type indicateur : Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT	21 RUI 69200 V	E PASTEUR VENISSIEUX
Attestation de TVA : Dépannage Week End : NEANT	Marque : Type de traction : Destination : Date de mise en service : Charge utile en kg : 1250 Vitesse en m/s : 0.6 Course en m : 23.1 Nombre de niveaux : 9 Nombre de face : Machinerie : Manoeuvre marque/type Porte cabine marque/type Porte palière : Cellules marque/type : Type éclairage : Moteur mque/type/puiss Type indicateur :	: 2000) e : pe : sanc :
	Attestation de TVA : Dépannage Week End : N O Zones techr enregistrées	NEANT
Note Visa Histo Info	Note Visa H	Histo Info

17:05 🖪 🚭	N: O Voi LTE 5	0%
←		\checkmark
Marque		
Type de traction]
Destination		
Date de mise en service	2000	
Charge utile en kg	1250	1
Vitesse en m/s	0.6	
Course en m	23.1	
Nombre de niveaux	9	
Nombre de face		I gg
Machinerie		
Manoeuvre marque/ type Porte cabine marque/ type	[
Porte palière		
Cellules marque/type]
Tel ML marque/type		
Type éclairage		
Moteur mque/type/ puissanc		
Type indicateur]
Attestation de TVA		
Dépannage Week End	NEANT	
111	0 <	

• L'ajout de photos

Il est possible de joindre une ou plusieurs photos à une maintenance. Cliquer sur **e e e e** pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Photos ».



Prendre la photo en enregistrant une légende puis valider la photo en cliquant sur



• L'affectation de pièces détachées

Depuis le menu supplémentaire, cliquer sur « Pièces pour ajouter des pièces détachées à votre intervention. Cliquer sur « Saisie » pour accéder au champ de recherche puis saisir le mot clé et valider. Modifier la quantité voulue sur la ligne de la pièce concernée.



La liste des pièces est enregistrée. Faites cette manipulation autant de fois que nécessaire.


• Utilisation de ProgiCloud (Notice plus détaillée page 57)

Un système de Cloud est disponible pour les utilisateurs de Progilift Mobile. Les données de ce Cloud se mettent à jour depuis le bureau uniquement. Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Cloud ».



On arrive directement sur le dossier de l'appareil sur lequel le technicien travaille. Il lui suffit de suivre l'arborescence pour trouver les documents souhaités.





• Envoi de mail depuis une fiche intervention

Cet outil permet au technicien de faire remonter une information au bureau depuis la fiche d'une intervention. Depuis le menu supplémentaire, sélectionner « Envoyer un e-mail ». Renseigner le destinataire, le libellé et le corps du mail. Les autres éléments sont renseignés automatiquement. Envoyer le mail en cliquant sur le bouton

16:04 🖪 😅	Ni O Lite	· 11 56% 🛢
^۱ ا	Ͽ ¹ ALLEE DULEVANT-ϧ« DARDILLY- ₀ 2331	1520 🗸
Destinataire	Denis VALENTIN	
Date.	17/02/2022 Heure	16:03
Libellé <mark>Char</mark>	ngement digicode	
Notes		
Nouveau code	e : 1432A	
	•	
	0	<

• Enregistrement d'un essai phonie

Cet outil permet au technicien d'enregistrer un essai phonie et de mettre à jour Progilift Technique au bureau. Ceci n'est pas le test, juste la conclusion de celui-ci.

Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Enregistrer un essai phonie ». La date et l'heure se renseignent automatiquement. Il suffit de cocher le résultat du test et de saisir une note si nécessaire.

Valider l'essai en cliquant sur

16:	06 🖪	8				*) ver 😳	JII 56	%	
+							-	┢	\checkmark	
Date			17/0)2/20	14 H	EUre		-	15:18	
	Essai	OK								
Note	±\$									
l										
0		Ō		©	(Q	q	à		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
Α	Z	Е	R	Т	Y	U	1	0	Ρ	
Q	S	D	F	G	н	J	к	L	М	
Ŷ		W	X	С	V	В	Ν		\times	
!#1				França	is (FR)				Ļ	
				C	D		~		:	

16	:06 🖻	8				*) (Yee) (FP	.ıl 56	%
+	<						-	┢	\checkmark
Date			17/0)2/20	14 H	EUre		-	15:18
\checkmark	Essai	iOK							
Note	≜S								
Test	OK aj	près 2	essa	ais					
/		de		6	dt.		sur		
		uc					Sui		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
а	z	е	r	t	у	u	i	0	р
q	s	d	f	g	h	j	k	1	m
Ŷ		w	x	с	v	b	n		\bigotimes
1.44				Cons.					1
!#				⊢rança	iis (FR)			U.	Ą
	1			C	C		\sim		:

A la fin de votre maintenance et depuis n'importe quel onglet, cliquez sur le bouton vous pour clôturer la maintenance. Dans le cas où le technicien n'a pas fini sa maintenance, il peut mettre son intervention en attente.

Dans le cas d'une erreur de saisie ou si le technicien veut annuler sa maintenance, il doit cliquer sur

16:48 🗢 🖾	ᄣ♀蹭땹ᆐ 17% 🛢	16:4	18 🌤 🖪 🥘	🔌 🕈 💥 🐺 🗐 17% 🛢
00:13:06	$\checkmark \times$		00:14:44	\checkmark \times
10 D RUE DE L'OR 69140 RILLIEUX-L	RMENTE _A-PAPE		45 RUE DE L'E0 69120 VAUL	GALITE - BAT 3 LX EN VELIN
Général Saisie	Mission	G	énéral Sa	isie Mission
oate 15/02/22 De 13:51	Opérations	Date Fin	17/02/22 De	Opérations
No Intervenants 65	2	Ne Ne	Rapport d'interven	ition mis à jour
EN ATTENTE TERMI	YNER RETOUR		Attention toutes le	 es opérations du bas validées OK
Note Visa Histo	▶ € I⊳to <	Not		5) () sto ⊳fo) <

IV – Gestion des Missions

Depuis la page d'accueil cliquer sur le bouton de Missions



Sélectionner la mission concernée en cliquant sur la ligne.



Une fenêtre vous demande de confirmer la mission sélectionnée et lance le PTI comme pour les pannes et les maintenances.



L'onglet « Objectif » vous permet de visualiser les demandes liées à la mission.



L'onglet « Mission » reprend les heures d'intervention ainsi que le statut et le type de mission. Il est également possible de définir si l'intervention est facturable.

17:08 🖪 🚭	*		Ful S	50% 🛢
ŵ			/	\times
SITE BRI	JNE 21 RUE PASTEL 69200 VENISSIEU	JR - BA K	AT D	
Objecti	f	Missic	Ы	
Prise en chg	26/11	/2021	à	15:26
Début	26/11	/2021	à	17:08
Fin			à	
N° d∈ rapport				
Statut	1- A prévoir			
Түре	Accompagnement	t		
Facturation	Non			
		A		
Note Vi	sa Histo I	Nfo		•••
	0	<		

Pour valider l'intervention, cliquer sur V, une fenêtre vous propose d'enregistrer ou de clôturer la mission.

Pour annuler la saisie, cliquer sur old X

17:09 🖪 🚰			Full 5	50% 🗎
Ю			\checkmark	\times
SITE BRUNE 692	21 RUE P. 200 VENIS	ASTEUR - BA	AT D	
Objectif		Missi	ы	
Prise en chg			b,	
Début		26/11/2021	à	17:08
Fin			à	
			-	
Ste				
T _{VF} Vous avez a	nnulé, vo	ulez vous :		
Fac				
		RE	TOU	R
		IGNORER S	AISI	
	RE	PRENDRE S	AISI	
	5			
		'Q		• • •
I Note Visa	Histo	Into	,	
111	0	`	N	

Dans le cas où le technicien doit revenir sur l'appareil, il doit le définir dans la fenêtre suivante.

17:10 🖪 🚰		à	K ♥ Voi) LTE	∥ 50%∎			
ŵ			~	$/ \times$			
SITE BRI	JNE 21 RU 69200 VE	E PASTE NISSIEU	UR - BAT IX				
Objecti			Mission	ı			
Prise en chg		26/1	1/2021 à	15:26			
Début		26/1	1/2021 à	17:08			
Fin		17/0	2/2022	17:10			
N° de rapport							
Statut	1- A prév	oir					
Fac Allez-vou sur cette	Fac Allez-vous intervenir de nouveau sur cette mission ? NON OUI						
0	Enregistre	ment e	ffectué				
	14 (Company of the local division of the local d				
Note Vis	ia Hi	5 L	Q Info	•••			

Dans ce cas, il planifie sa prochaine intervention.

17:10 🖻	1 📇	NE O Voi) L'	^{re} .⊪ 50% ≜
ភ្			$\checkmark \times$
SI	TE BRUNE 21 RU 69200 VE	E PASTEUR - BASTEUR - BASTEUX	AT D
	Obj≞ctif	Missi	ON
Prise en c	hg 🛛	26/11/2021	à 15:26
Début		26/11/2021	à 17:08
Fin		17/02/2022	à 17:10
N" de rap	port		
Statut	Prochaine i	ntervention	
Type	pievoi	= pool	
Facturation	Le	18/02/2022	
	A	08:00	
	Valider	ANNULSE	
	Valider	7 WWOLEI	
			_
Note	Visa Hi	sto Into	,
	<u> </u>	·	

V – Gestion des Audits

Pour accéder à la partie audit d'un appareil, il faut se rendre dans le menu principal et cliquer sur « Recherche »

Saisir un ou deux mots clés puis cliquer sur la loupe pour lancer la recherche. Cliquer sur la ligne pour ouvrir l'audit.

17:13 🚳 🗷 🚭	N ♥ LTE .II 49% ■	17:13 🖻 🏵 🝮	N Voi) LTE	.⊪ 49% 🛢
Sélectionne	z un appareil	Appareilsrépon	dentàvotre sélectio	N
Mot clé 1 Saisie Obli Mot clé 2	igatoire	Mot clé 1 <mark>Rose</mark> Mot clé 2		ρ
		Ascenseur/00215 Ctr 43799218/2 1 RUE DES ROSES - BAT 69500 BRON	1	
		Ascenseur/01256 Ctr 43799218/1 1 RUE DES ROSES - BAT 69500 BRON	1	
		Ascenseur/00124 Ctr 43799218/3 1 RUE DES ROSES - BAT 69500 BRON	2	
		Ascenseur/02346 Ctr 43799218/4 1 RUE DES ROSES - BAT 69500 BRON	2	
-				
	0 <	III	0 <	

On accède aux informations de l'appareil saisies dans la fiche de l'appareil sous Progilift.



Depuis l'onglet « Panne », le technicien peut créer une demande d'intervention depuis son PDA. Pour cela, il doit renseigner les éléments de la demande et valider celle-ci avec la coche 🗸

17:14 🖪 🚳	8			49%
←				\checkmark
Asce	ENSEUTIRUI		SES-BAT 2	
C.<	ر، ہ ؛	005.001		
Creation Inti	EIVENTION			
Motif	APPAREI	L BLOQUE	ENTRE 2 E	ETAG
Technicien	A PLANIF	IER	_	-
Demandeur				
Date	17/02/22	à 17	:14 Des.	
	9	X	Q	
Panne	Histo N	Maint	Info	
111		\bigcirc	<	

L'onglet « Histo » permet au technicien de visualiser les actions précédemment réalisées sur l'appareil. En cliquant sur la ligne, on ouvre le détail de l'intervention.



En cliquant sur le bouton « Maint », le technicien ouvre les maintenances cycliques de l'appareil ainsi que la possibilité de renseigner des contrôles sécurité. Il peut créer une mission pour l'appareil afin de valider les opérations de maintenance.

16:31 🖪 🥃		*	ten of uni	53%
Opérations		Sécur	ité	$' \times$
Câble Traction	Bon			
Câble Sélecteur	Bon			
Câble Régulateur	à Sur	veiller		sion
Câble(s) à raccourci	r			
Ressort de poupée c	assé	Non		LIONS
Parachute OK 1er ess	ai	Non		
Notes				
				1
				VISITE
1				
Enregistrer un	contr	rôle de par	achute)	
Enrepistrer (JN COI	vtrôle de c	âble	
0				
		(V	alid≞r	
111		0	<	

L'onglet « Infos » permet au technicien d'accéder aux informations techniques de l'appareil. En cliquant sur le bouton « Saisie », il pourra mettre à jour ces informations.



• L'ajout de photos

Il est possible de joindre une ou plusieurs photos à l'appareil. Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Photos ».



Prendre la photo en enregistrant une légende puis valider le photo en cliquant sur 🔪



• Utilisation de ProgiCloud (Notice plus détaillée page 57)

Un système de Cloud est disponible pour les utilisateurs de Progilift Mobile. Les données de ce Cloud se mettent à jour

depuis le bureau uniquement. Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Cloud ».



On arrive directement sur le dossier de l'appareil sur lequel le technicien travaille.





• Envoi de mail depuis une fiche intervention

Cet outil permet au technicien de faire remonter une information au bureau depuis la fiche d'une intervention. Depuis le menu supplémentaire, sélectionner « Envoyer un e-mail ». Renseigner le destinataire, le libellé et le corps du mail. Les autres éléments sont renseignés automatiquement. Envoyer le mail en cliquant sur le bouton

17:14 🖻 📽	0		49%
+			\checkmark
Asci	enseuriRUEDES 69500BR	ROSES-BAT 2	
Création int	ervention		
Motif	APPAREIL BLO	QUE ENTRE 2 E	TAG.
Technicien	A PLANIFIER		-
Demandeur			
Date	17/02/22 à	17:14 Des.	
	U Histo Main	t Info	•••
	0	<	

• Enregistrement d'un essai phonie

Cet outil permet au technicien d'enregistrer un essai phonie et de mettre à jour Progilift Technique au bureau. Ceci n'est pas le test, juste la conclusion de celui-ci.

. Cliquer sur pour accéder au menu supplémentaire. Puis sélectionner « Enregistrer un essai phonie ». La date et l'heure se renseignent automatiquement. Il suffit de cocher le résultat du test et de saisir une note si nécessaire. Valider l'essai en cliquant sur

16:	:06 🖻	8				*		.iil 56	%	
+	S						-	┢	\checkmark	
Date			17/0)2/20	14 H	EUre			15:18	
	Essai	юĸ								
Note	≜S									
I										
0	•	0		-0-		~	-			
(;;)		Ā		63		α	ų	à		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
Α	z	Е	R	Т	Y	U	1	0	Р	
0	•		E	6		Ē	V		M	
Q	3			9	_		<u></u>	L	IVI	
Ŷ		W	Х	С	۷	В	Ν		\propto	
!#1				França	nis (FR)				Ļ	
		11		C)		\sim	•	::::::	

16	:06 🖻	8						.⊪ 56	% 🚊
+							-	┢	\checkmark
Date			17/0)2/20	14 H	EUre		-	15:18
\checkmark	Essai	юĸ							<u> </u>
Note	≟S								
Test	OK aj	orès 2	essa	is					
<		de		e	t		sur		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
а	z	е	r	t	у	u	i	0	р
	•	d	f	-	h	-	k		m
Ч	5	u	<u> </u>	y	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
Ŷ		w	x	с	v	b	n		\bigotimes
!#1		,		França	iis (FR)				Ļ
		П		C	L L				
				C			~		

VI – Mode Supervision

Dans le menu de gauche, cliquer sur « Supervision » pour accéder à ce mode.



Ce mode permet de visualiser le travail de l'ensemble des techniciens sur les différentes pannes et missions en cours.

17:24 🛥 İ 🖪 🔹	🗙 🛛 👾 🛱 .il 13
<u>л</u>	Ð
Panne	Mission
ERTRANDDaniel ℵ₀ ■ ₀	۵ ۲
≚ 0 MARTINJean ≫ 0 ∰ 0	ر م ب م
<u>a</u> o	✓ 0
taux : <u>Prendreencharge(o</u>) Atraiter(o) Enattente(o)	2 () Arrêtio2 I Encours V Cloturée
111	0 <

En cliquant sur un technicien, on accède aux détails de ses pannes ou missions ici il n'y a pas de pannes à prendre en charge.

17:25 👁 🖪	<u>t</u> •		× ○ ﷺ ഈ .il 1	3%
+		BERTRA	NDDaniel	
0 panne(s) à	prendre en	charge		
\		<u>)</u>		/
	≝			\checkmark
		Ο	<	
17:26 🛥 🖪 1	t •		× ♀₩፼"	13%
←		BERTRA	NDDaniel	
1 panne(s) en	en-cours			
26/03/2021	14:42 RI	P JMB		
02334 - 101 A	LEE DU L	EVANT		
69520 DARDIL ASC EN PANN	.LY E			
POUR TEST EI	VVOI DE N	MAIL DEPI	UIS AZURE	
Transmis : 08	3:15			
Date/heure int	er: date:		17:16	
×	i d			\checkmark
111		0	<	

Le technicien a la possibilité de créer une demande de devis pour un appareil depuis son PDA. Celle-ci sera transmise par mail à l'intervenant concerné.

En faisant apparaître le menu, cliquer sur « Devis ».



La date et l'heure de la saisie se renseignent automatiquement.



Le technicien doit affecter un appareil au devis en cliquant sur la flèche. Il peut filtrer la liste des appareils en renseignant un mot clé. Il peut également lire le tag NFC de l'appareil pour l'affecter plus rapidement.

17:27 🍝 🖻 İ • 🛛 🔌 🛛 🕅 명 💷 13% 🗎	13:36 🛥 🖪 🗳		💐 譜 హ 💷 52% 🎍
45 Appareilsrépondentàvotre 💿	-		\checkmark
Clé Q Tout	1RUEPAS [−]	TEUR-69200VENI 97079	SSIEUX-
Ascenseur/97079 Ctr 43799217/3			
21 RUE PASTEUR	Intervenant	VALENTIN Denis	
69200 VENISSIEUX	Түр≞	Modernisation E	ape 1
Ascenseur/00215 Ctr 43799218/2	Date.	22/02/2022 Heu	r⊨ <u>11:53:00</u>
1 RUE DES ROSES - BAT 1	Libellé		
69500 BRON	NI-L-		
Ascenseur/01256 Ctr 43799218/1	TNOLES		
1 RUE DES ROSES - BAT 1			
69500 BRON			
Ascenseur/00124 Ctr 43799218/3			
1 RUE DES ROSES - BAT 2			
69500 BRON			
Ascenseur/02346 Ctr 43799218/4			
1 RUE DES ROSES - BAT 2			
69500 BRON			
Ascenseur/02323 Ctr 43798216/1			
55 AVENUE DU MARECHAL DE SAXE			
69003 LYON			
Ascenseur/02322 Ctr 43798216/2			
55 AVENUE DU MARECHAL DE SAXE			
69003 LYON			
III O <		0	<

Le technicien sélectionne ensuite le type de devis souhaité et enregistre une note pour compléter celui-ci.

13:36 🛥 🗷 🗳	•	💐 💯 💯 💷 52% 💩	13:37 🛥 🖪 🍪)•	💐 🕍 🐺 💷 52% 💩
1 RUE PAS	97079	SSIEUX-	21RUE PAS I	1EUK-69200VEI 97079	NISSIEUX-
Intervenant	VALENTIN Denis		Intervenant	VALENTIN Den	is
Type	Modernisation Et	ape 1	Ћре	Modernisation	Etape 1
Date	Modernisation Eta	ape 1	Date	22/02/2022 H	EURE 11:53
Libellé	Modernisation Eta	ape 2	libellé		
Notes	Modification	ape 5	Noter		
T NOLES	Rénovation		Prévoir un dev	ris pour la réparati	on de la porte
			palière		
	0	<		0	<

En cliquant sur le bouton de validation, *L*, un mail est automatiquement envoyé à l'intervenant nommé.





Pour le bon fonctionnement des demandes de devis :

- Une boite mail doit être configurée sur le PDA du technicien
- Une adresse mail doit être enregistrée dans la fiche des intervenants dans Progilift Technique.

VIII – ProgiCloud

Il est possible de mettre en place un système de cloud pour permettre aux techniciens d'accéder à des documentations en ligne (photos, documentations techniques, schémas, EDS, ...) Depuis le menu principal, cliquer sur le champ « Cloud »



Le technicien accède à l'arborescence du Cloud avec un dossier appareil et un dossier au nom de la société.





Dans le dossier appareil, un dossier est créé automatiquement pour chacun des appareils avec son numéro d'appareil.



A l'ouverture du dossier, des sous-dossiers peuvent être créés par la société pour mettre à disposition des informations liées à l'appareil.





Pour ouvrir un document, il faut laisser appuyer sur la ligne puis choisir ce que l'on veut ;

- « Télécharger » permet de garder une copie du fichier dans le smartphone
- « Consultation » ne sauvegarde pas le fichier, celui-ci est supprimé dès lors qu'on le ferme.
- « Favori » permet de créer un raccourci vers le fichier accessible en cliquant sur l'étoile en bas à droite.

08:29	~ P 🧧 •		⊉.⊪ 4% 🖻
+			11 O
	EDS EDS		
	Photos Photos		
	test test		
S	Fiche Amiante		1,77 Mc
	V		11,31 Ko
	Que voulez-vous fain	⊑ ?	
	Télécharger Favo	ori	
	Consultation		
+			*
	III O	<	

Le fichier s'ouvre pour consultation



Dès lors que le fichier est téléchargé et donc stocké sur le téléphone, une icône de nuage indique aux techniciens que celui-ci est disponible. L'étoile précise que le document est un favori en cliquant ainsi sur l'étoile on accède à tous les favoris.

08:29) 🛥 🖪 🖪 🔹	🗙 👷 LTE 🗤 .ill 4% 🖻			
+		Q Q) 11	0	
-	EDS				
	EDS				
	Photos				
	Photos				
	test				
	test				
8 <	Fiche Amiante				
po,	t			1,77 Mo	
	Vandalisme				
				11,31 Ko	

	F.al 50	% 🗎
\mathcal{Q}	11	\bigcirc
		1.77 Mo
		× ₩ ₩ 1 50 > 11



En cliquant sur le nom de la société, le technicien accède à l'ensemble des documents non liés à un appareil en particulier.



16:00	2 💍		F.al 579	% 💼
+		\mathcal{Q}	t	\bigcirc
-	Docs Techniques			
	Docs Techniques			

-			*
	Ш	0	<
08:4	40 🛥 🖪 👼		💐 💥 LTE 🔐 4% 🖻
+			ନ୍ମ 🏚 🔵
	Etna		
	Etna		
	MP		
	MP		
	Sodimas		

+	\bigcirc	\bigstar
		<
08:40) 🕫 🖪 💍	🗙 👷 📴 . 🗐 4% 🖻
-		ନ 🔰 🔵
	FICHE PRODUIT TREKKER	-X1 BD
L	Gamme Access	341,30 10
8	Commo modium?	2,10 Mo
S	Gamme mediumz	1,87 Mo
S	Gamme Montblanc	4
0	Gamme VM Speed	1,20 Mo
S		1002,85 Ko
S	Gamme VM Speed 400	1,94 Mo
2	Gamme VSpace	
P		6,59 Mo
S	guide_SAE	3,63 Mo
2	Kit de transformation Mult	i marques
~	K	741,39 Ko
	Kyocera	30,77 Ko
	Kyocera	30.77 %
0	Leg-lexique-ascenseurs	33,77 10
A	170.01 I.C.S.	275,31 Ko
	S0-Quelle-Peugeot-308-c	hoisir-314212
	III O	<



Un champ de recherche vous permet d'accéder directement à un document.



1 – Jumelage d'un badge avec un appareil

Dans le menu de gauche, cliquer sur « Lecteur » pour accéder au lecteur NFC.



Approcher le PDA d'un tag (moins de 1 cm) jusqu'à que celui-ci soit détecté.



Le PDA propose alors de sélectionner l'appareil à associer à ce tag si celui-ci est « connu » de Progilift. Cliquer sur l'appareil pour le sélectionner.

17:27 🗢 🖪 土 • 🛛 🗮 🔍 湖 🍱 💷 13% 🗎
← 15 Appareilsrépondentàvotre ©
Clé 🛛 🖸 🖸 Tout
Ascenseur/97079 Ctr 43799217/3
21 RUE PASTEUR
69200 VENISSIEUX
Ascenseur/00215 Ctr 43799218/2
1 RUE DES ROSES - BAT 1
69500 BRON
Ascenseur/01256 Ctr 43799218/1
1 RUE DES ROSES - BAT 1
69500 BRON
Ascenseur/00124 Ctr 43799218/3
1 RUE DES ROSES - BAT 2
69500 BRON
Ascenseur/02346 Ctr 43799218/4
1 RUE DES ROSES - BAT 2
69500 BRON
Ascenseur/02323 Ctr 43798216/1
55 AVENUE DU MARECHAL DE SAXE
69003 LYON
Ascenseur/02322 Ctr 43798216/2
55 AVENUE DU MARECHAL DE SAXE
69003 LYON
III O <

Une fenêtre vous demandera de confirmer la sélection (si vous passez par le NFC).

2 – Utilisation par le technicien

Dans le menu de gauche, cliquer sur « Lecteur » pour accéder au lecteur NFC.



Approcher le PDA d'un tag (moins de 1 cm) jusqu'à que celui-ci soit détecté.



Dès qu'un tag est détecté, il ouvre la fiche correspondante dans l'ordre suivant :

- Fiche panne
- Fiche mission
- Fiche maintenance
- Audit de l'appareil

Dans notre exemple, il n'y a ni panne, ni mission sur cet appareil, Progilift ouvre donc la maintenance de l'appareil.



Ce fonctionnement nécessite l'acquisition de tags NFC auprès de JMB Informatique.

X – Gestion du PTI

Lors du traitement d'une panne, le PTI se lance automatiquement. Nous pouvons définir une durée par défaut.



Sinon le technicien estime le temps nécessaire pour réaliser son travail, avec un maximum de 120 minutes



Il faut ensuite valider pour lancer le PTI et accéder à la fiche voulue.



Un compte à rebours se lance dans le haut de la fenêtre permettant au technicien de connaitre le temps restant.

13:46 🖪 🚭		¥€ Q tren 😳 .ul 2	27%	
61:1	4:58	\checkmark	\times	
101 ALLEE DU LEVANT 69520 DARDILLY				
Appel	Saisie	Missi	011	
Type : Ascenseur Ctr : 43799220/3 N° App. : 02334 101 ALLEE DU LE 69520 DARDILLY Secteur : 2 Nom client : JMB Appel le 26/03/2(Appel de RP JMB Heure début inter Motif : ASC EN P/ POUR TEST ENV(Type de contrat : ASCENSEUR FON Tél. cabine :04 53	VANT INFORMATI()21 à 14:42 vention : 17: NNNE DI DE MAIL D MINIMAL ID : 83 38 67	QUE 16 EPUIS AZURE	anial à	
	illeur isolé p	bour 01 h 15		
111	0	<		

Si le technicien souhaite ajouter du temps sur son compte à rebours, il lui suffit de cliquer sur celui-ci et de déterminer le temps supplémentaire (avec un maximum de 2 heures).





Le compte à rebours se met à jour.



Lors de la clôture d'une panne, d'une mission ou d'une maintenance, le PTI se ferme automatiquement sans manipulation du technicien.



Le compte à rebours disparait.



Dans le cas de figure où le technicien ne clôture pas son intervention ou s'il ne capte pas le réseau lors de la clôture de son intervention, le PTI reste actif. On retrouve alors le compte à rebours sur le menu ainsi que l'adresse où se trouve le technicien.


Pour clôturer le PTI, il suffit alors au technicien de cliquer sur l'adresse (en bas de l'écran) et de se déclarer comme non-isolé.



Dans le cas où le compte à rebours arrive à « 0 », le téléphone envoie une vague de SMS aux numéros préenregistrés et appelle automatiquement le contact pré déterminé.

Un bouton ermet au technicien d'envoyer un message d'alerte par SMS et par appel téléphonique

08:52 🖪 İ	0		K (₩) LTE 6% ₤
■	Pro	gilift	sos
[!		S	X
Parvi			
2			~
Vo (d'a	us avez app alerte, confir d'une	uyé sur le bo mez-vous l'e alerte ?	uton nvoi
			he
3	Oui3	Non	
		1	24
Ш		0	<
14:58 📞 <u>1</u>	<u>†</u> •	*	관리 다른 .ill 44% 🛢
14:58 📞 <u>1</u>	<u>t</u> • ©D /	▲ Appel	2위 뜻 네 44% 🛢
14:58 L	1. (1)	Appel	踏葉』 44% 🕯
14:58 V 1 02	±• ₽783	* Appel 81 33 ance	:#!\$*.⊪14%∎ 26
14:58 C 1	±• ₽ 78 3	Appel 81 33 ance	≌≌ 44%≜ 26
14:58 C 1	±• ₽783 Fri	Appel 81 33 ance	≌≌ 44%≗ 26
14:58 C 1	±• ₽783 Fri	Appel 81 33 ance	≌≌ 44%≗ 26
14:58 C 1	±• ₽783 Fri	Appel 81 33 ance	≌≌4%≞ 26
14:58 C 1	±• ₽783 Fri	Appel 31 33 ance	26 x
14:58 L 1 04	1 78 3 Fra - an appel Mettre	Appel 31 33 ance	26 ***
14:58 C 1 02 Ajouter C	1 78 3 Fra In appel Mettre	Appel 31 33 ance I I ¹ appel en BI	26 * uetooth
14:58 C 1	1 78 3 Fra un appel Mettre at	Appel 31 33 ance III Fappel en BI tente BI	26 ¥uetooth
14:58 C 1 02 Ajouter C	1 78 3 Fra un appel Mettre at))	Appel 31 33 ance Fappel en Bl Kente Bl Auet G	xx tr .ul 44% ≞ 26 * uetooth :::: Davier
14:58 L 1 02 Ajouter C	1 78 3 Fra un appel Mettre P N	Appel 31 33 ance Fappel en Bi Auet G	xx train 44% ≞ 26 * uetooth :;;: Davier
14:58 L 1 02 Ajouter L H	1 78 3 Fra an appel Mettre P M	Appel 31 33 ance Fappel en Bi Auet G	xx to a 44% ≥ 26 * uetooth ::: Davier
14:58 C 1	1 78 3 Fra un appel Mettre P N	Appel 31 33 ance Fappel en Bi Auet G	226 ≫ uetooth ∷ Davier

Ce fonctionnement nécessite l'acquisition de l'option PTI.

XI – Signatures groupées

Dans le menu de gauche, cliquer sur « Signatures groupées » pour accéder à la saisie multiple.



Vous accédez à la liste des interventions, maintenances et missions clôturées et en attente de signature client et/ou technicien. Le technicien a la possibilité d'automatiser la sélection des interventions d'un même contrat. Dans mon exemple il n'y a aucune intervention.

15:05 호 🗟 🔕 • 🛛 🔌 👯 📰 대 43% 🛢	15:05 🖻 🗠 🍪 • 🗮 관람 🐺 all 43% 📾
Sélectionner les interventions et valider	Sélectionner les interventions et valider
ll n'y a pas d'intervention ou de contrôle à	ll n'y a pas d'intervention ou de contrôle à
signer.	signer.
Cocher automatiquement les interventions du même contrat.	Cocher automatiquement les interventions du même contrat.

JMB INFORMATIQUE : 76 Route Nationale 69330 PUSIGNAN / Notice Progilift Android

Le technicien coche les interventions concernées puis valide avec le bouton

Capture d'écrans de l'ancienne version, mais le fonctionnement est le même.



Il faut ensuite enregistrer la signature client et/ou technicien et valider par le bouton





Les interventions renseignées disparaissent de la liste. Les signatures seront envoyées lors de la prochaine synchronisation. Dans le cas où les maintenances ont déjà été envoyées, les signatures viendront compléter les fiches intervention dans Progilift Technique.



<u>XII – Feuilles de temps</u>



Cette feuille de temps permet au technicien de déclarer ses heures de travail.

Saisir la date voulue puis cliquer sur « Charge »

15:43 土 🖻 🚭	📉 🔛 🔛 🚛 38% 🛢	15:28 🖻 🦉	🗙 🕍 태 내 40% 🛢
		Ω	$\checkmark \times$
Date 2/02/22 Charge		Date 22/02/22 Char	ge Suivant(Pause)
Début		Début 09:35:00	Fermer
Fin		Fin 09:53:00	
Début Fin Appareil Type	duree Corrigé Adre	Début Fin Appareil	Type duree Corrigé Adre Mainten 00:00 00:18 55 A
		09:04 09:07 97085	Panne 00:03 00:03 14 R
			_
		55 AVEINDE DUIVIARECH 69003 LYON Appareil : 02323	ALDESAXE
III O	<	III	0 <

Il est possible de modifier les heures de début et fin des différentes interventions en cliquant sur la ligne puis en indiquant les nouvelles valeurs puis cliquer sur von pour mettre à jour.



Cliquer ensuite sur le bouton « Suivant(Pause) » afin de compléter les heures de pause entre les différentes interventions en indiquant l'heure de début de journée , début de pause et fin de pause.

15:31 🖻 ဓ		💐 🖓 🐺 л 39% 🛢
ŵ		$\checkmark \times$
		Suivant (Trajets)
Début journée		
Début pause		
Fin раизе		
111	Ο	<

En cliquant sur « Suivant(Trajets) vous pouvez rentrer l'heure de début et de fin du trajet



En cliquant sur le bouton « Export », le technicien a la possibilité d'envoyer sa feuille d'heure par mail à un contact intervenant de Progilift.



Ou il peut aussi l'envoyer par Progilift (<u>/!</u> l'envoi de la feuille de temps par Progilift ne peut être fait qu'une seule fois par jour)



JMB INFORMATIQUE : 76 Route Nationale 69330 PUSIGNAN / Notice Progilift Android

<u>XIII – Agenda</u>

La fenêtre « Agenda » permet au technicien de connaitre ses différentes échéances. Il retrouvera ses dates de missions, mais également les rendez-vous créés dans ProgiCal.

- Si le rendez-vous est jaune, cela signifie qu'il s'agit d'une mission.
- Si le rendez-vous est violet, cela signifie qu'il s'agit d'un rendez-vous ProgiCal.



Repérer le n° de version de l'application Progilift en bas à droite de la fenêtre et cliquer sur ce numéro pour mettre à jour l'application.



Cette fenêtre vous permet de savoir si une version plus récente est disponible, si c'est le cas et si vous souhaitez mettre à jour Progilift, il vous suffit de cliquer sur lien : progilift.apk.



III O <

Exemple de mise à jour pris d'un ancien téléphone (version ancienne à mettre à jour) fonctionnent identique. Le téléchargement se lance et vous pouvez constater l'avancement de celui-ci dans les notifications.



Une fois le téléchargement terminé, il faut cliquer dessus pour l'exécuter.





Puis « Installer »





A la fin de l'installation, cliquer sur « Ouvrir » pour la relancer.



Vérifier que l'installation de la mise à jour s'est bien déroulée : le n° de version a changé.





Cette fenêtre n'est utile au technicien que sur demande de JMB Informatique.

