

A Chef de projet, entraîneur et hotline		Téléphone	Courriel	
1	Chef de projet:			
2	Partenaire de prestation:			
3	Support:			
4	HEWI ES HOTLINE	+49 (0)5691 82 200	<a href="mailto:es-support@hewi.de">es-support@hewi.de</a>	
B Dates		Date	Indications	
1				
2				
3				
C Interlocuteur dans l'objet		Tâches	Enregistrement HEWI-GBB	
1				
2				
3				
D Objet / Mandants		HK-5 Nom d'utilisateur et login		
1				
2				
3				
E Composantes du système ES5000		sur place	OK	Indications
1	ES5000 HEWI Key Logiciel Version 5.1.4.6	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	à transporter sur stick USB
2	ES5000 PG02	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	pour traiter des ordres HK5
3	ES5000 PS	DEVRAIT	<input type="checkbox"/>	
4	ES5000 Support d'identification	DEVRAIT	<input type="checkbox"/>	
5	ES5000 Ferrures	DEVRAIT	<input type="checkbox"/>	
F Composantes du système eLOCK		sur place	OK	Indications
1	eLOCK Center 7.1.C >= Build 20080601	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Toujours transporter la configuration la plus récente et les anciennes version sur le stick USB
2	eLOCK Mobile 7.1.C >= Version 1.0.0.52	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Conseil: >= remplacer 2 PDA
3	PDA et station d'accueil	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
4	Adaptateur CF HW>= 1.0.1. FW >=1.0.6	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
5	Station de programmation	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
6	ES5000plus Support d'identification	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
7	ES5000plus Ferrures	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
8	Delta-Notes Importation HEWI Key 5	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Remettre l'impression à l'utilisateur!
G Configurations du système et de la migration			OK	
1	CL01_Configurations requises pour le système	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	restitué le:
2	CL02_Installation du système	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	envoyé le:
3	HK5-Banque (s) de données	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	reçu le:
4	eLOCK Contôle d'importation	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	exécuté le:
5	HK5&Access Corrections pour les erreurs d'importation déterminées	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	exécuté le:
6	HK5-Ferrures HK5 Micrologiciel Ferrure	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre: Variantes: _____
7	Personnes & Support d'identification	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Groupes de personnes:      Nombre d'IT:
8	Ampleur par échantillon selon AQL	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre de tests:
H Installation du système eLOCK			OK	
1	HEWI Key 5.1.4.6	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	le cas échéant installer du stick USB
2	eLOCK Center 7.1.C >= Build 20080601	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	le cas échéant désinstaller la version plus ancienne
3	Installer eLOCK Licences temps	OPTIONNEL	<input type="checkbox"/>	C:\Documents et réglages\All Users\Données d'application\HEWI\LeLOCK Center
4	eLOCK Mobile 7.1.C >= Version 1.0.0.52	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	le cas échéant désinstaller la version plus ancienne
5	CL03_Contrôle du système	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
I Licence du système			OK	
1	CL04_Info générale du système au concessionnaire de licence HEWI	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
J MIGRATION (par mandant)			OK	
Mandant			OK	
1	Mandant   Ajouter	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Utiliser comme MLK le cas échéant les/la ES5-HPK/HPS et 'confisquer' une MLK.
Extras – Réglages			OK	

2	...   Matériel   COM-Port	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Recherche automatique
3	...   Systeme   Release principal	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	ES5000plus
4	...   Système   Concept de mémoire IT	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	EM-295-K1
5	...   Système   Sizing du système (nombre max. d'IT) (3K,25K,6	OPTIONNEL	<input type="checkbox"/>	peut/est placé par le programme d'importation
<b>K Importation HEWI Key 5</b>				
1	Importation HEWI Key 5	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Contrôle préalable, le nombre d'ordres = 0
	Quand des ordres sont en souffrance > 0 ordres en souffrance dans HK5 (a) documenter / imprimer (b) traiter avec HK5 (c) le cas échéant effacer avec Access (établir à nouveau sous eLOCK) (d) Nouveau départ Importation (K1)	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Transporter MS-Access sur stick ou faire le traitement sur votre propre portable.
<b>Migration du contrôle du système</b>				
2	Maître	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Ajouter
3	Ferrure ES5000 Ferrure 1	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Ajouter et programmer
4	Ferrure ES5000plus Ferrure 2	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Ajouter et programmer
5	2 supports d'identification avec une (nouvelle) zone de protection IT1↔BS1 /IT2↔BS2	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Programmer et contrôler sur la ferrure
6	Effacer à nouveau les ferrures et les supports d'identification	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Effacer et dépersonnaliser
7	K1.J6 = ok	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>Contrôle de communication</b>				
8	CL05a_Contrôle de communication ES5000/ES5000plus	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre de ferrures selon AQL:
9	Programmer la ferrure	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
10	Dépersonnaliser la ferrure	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
11	Ajouter zone de protection N'utiliser que synchrone!	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
12	Enlever zone de protection N'utiliser que synchrone!	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
13	Poser la Date & Heure	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
14	Exécuter une ouverture de courte durée	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
15	Lire Info de la ferrure	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
16	Autres tests:	OPTIONNEL	<input type="checkbox"/>	Nombre:
17	K7-K16 = ok	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Nombre:
<b>L Frequently Errors &amp; Checks</b>				
		Nombre	Important	Mesures de rectification
1	Nom du groupe de ferrures HK5 ""		<input type="checkbox"/>	Adapter le nom
2	Nom du groupe de ferrures HK5 double		<input type="checkbox"/>	Adapter le nom
3	N° de pièce dans HK5 ""		<input type="checkbox"/>	Adapter le n°
4	Nom de pièce dans HK5 ""		<input type="checkbox"/>	Adapter le nom
5	HK5-HPK/HPS VNR> 0		<input type="checkbox"/>	Remplacer le maître jusqu'au même HPK-VNR
<b>M Mesures de rectification</b>				
1			<input type="checkbox"/>	
2			<input type="checkbox"/>	
3			<input type="checkbox"/>	
4			<input type="checkbox"/>	
5			<input type="checkbox"/>	
<b>N Validation de la migration</b>				
1	Contrôle du système eLOCK, migration, communication sont c	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
2	Logsimpportation C:\Documents et réglages\All Users\Données d'application\HEW\leLOCK Center\importLogs	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	Copie par courriel au support pour archive de mandants
<b>O ES5000plus Ajouter ferrures (optionnel)</b>				
1	La validation de la migration est une condition préalable	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	
<b>P Initiation de l'utilisateur</b>				
1	CL09 Initiation au système	<b>DOIT</b>	<input type="checkbox"/>	

Ampleur par échantillon selon AQL (cf. Notes Delta page 21)

<9=3; <16=5; < 26=8; <51=13; <91=20; <151=32; <281=50; <501=80; <1201=125; <3201=200