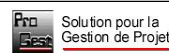




Bibliothèque check-list type



Imprimé le mercredi 27 mai 2015

1701 1701 - BJ INSTRUM + Cheminement		Pondération totale 100%		Type obligatoire <input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond. Cum.	Code Plg*	Proc. Entreprise Document
506	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 1%	MAT 2	
507	Acceptation du cheminement (tranchées/canivaux/rayon de courbure/lit de sables/foureau)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 2%	VERIF 1	
508	Installation chemin de câble (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	28% 30%	CHEM 1	
509	Installation de la BJ (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9% 39%	PMEL 2	
510	Conformité au standard de montage et implantation des BJ	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 40%	STD 1	
511	Repérage BJ	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 41%	REP 1	
512	Mise à la Terre des BJ + Chassis	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5% 46%	MALT 1	
513	Tirage du câble principal	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	35% 81%	TCAB 2	
514	Raccordement câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4% 85%	RACC1 1	
515	Repérage câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 86%	REP 1	
516	Repérage filerie câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 87%	REP 1	
517	Raccordement câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4% 91%	RACC2 1	
518	Repérage câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 92%	REP 1	
519	Repérage filerie câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1% 93%	REP 1	
520	Test de continuité/demi synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4% 97%	1/2SYN 2	
521	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 100%	TQC 2	
1702 1702 - VANNE TOR PNEUMATIQUE		Pondération totale 100%		Type obligatoire <input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond. Cum.	Code Plg*	Proc. Entreprise Document
182	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 3%	MAT 2	
183	Conformité étalonnage/révision (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 6%	ETAL 1	
184	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	16% 22%	PINS 2	
185	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 25%	STD 1	
186	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 28%	PID 1	
187	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10% 38%	REP 1	
188	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	25% 63%	CHEM 1	
189	Mise à la terre de la vanne	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10% 73%	MALT 1	
190	Raccordement collecteur AI (soufflage collecteur AI avant raccordement)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15% 88%	AI 2	
191	Position de sécurité Indiquer position dans Remarque Rq : Coupure Air : > Pos° O/F/NA Coupure Sys : > Pos° O/F/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3% 91%	SEC 1	
192	Test de synchro final Indiquer ouverture vanne dans Remarque Rq : Sys Ouverture : > Vanne O/F Sys Fermeture : > Vanne O/F	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0% 91%	SYNC	
193	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4% 95%	PI 2	
194	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5% 100%	TQC 2	
1703 1703 - VANNE DE REGULATION (système-->unité)		Pondération totale 100%		Type obligatoire <input type="checkbox"/>	

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc. Entreprise	Document
167	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la specification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2		
168	Conformité étalonnage/révision (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	4%	ETAL	1		
169	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5%	9%	PINS	2		
170	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	10%	STD	1		
171	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1%	11%	PID	1		
172	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6%	17%	REP	1		
173	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13%	30%	CHEM	1		
174	Mise à la terre de la vanne	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	35%	MALT	1		
175	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6%	41%	TCAB	2		
176	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3%	44%	RACC	1		
177	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	45%	REP2	1		
178	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	46%	REP2	1		
179	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3%	49%	RACC	1		
180	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	50%	REP2	1		
181	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	51%	REP2	1		
326	**** EN UNITE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	6%	57%	TCAB	2		
327	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3%	60%	RACC	1		
328	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	61%	REP2	1		
329	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	62%	REP2	1		
330	Raccordement câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3%	65%	RACC	1		
331	Repérage câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	66%	REP2	1		
332	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	67%	REP2	1		
355	Raccordement collecteur AI (soufflage collecteur AI avant raccordement)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	5%	72%	AI	2		
356	Position de sécurité Indiquer position dans Remarque Rq : Coupure Air : > Pos° O/F/NA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	75%	SEC	1		
357	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	80%	1/2SYN	1		
358	Vérification Fin de Course (si existant sur vanne)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	83%	FDC	1		
359	Test de synchro final Indiquer valeur dans Remarque (réalisé par pilotage à partir du système) Rq : 0% > ____ % 25% > ____ % 50% > ____ % 75% > ____ % 100% > ____ %	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	10%	93%	SYNC	2		
360	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	96%	PI	2		
361	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	100%	TQC	2		

1706	1706 - INSTRUM. LOCAL (TW, FG, RO,FE,PCV,PG,LG sans Ecl)	Pondération totale 100%						Type obligatoire	<input type="checkbox"/>
-------------	---	--------------------------------	--	--	--	--	--	-------------------------	--------------------------

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc. Entreprise	Document
164	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15%	15%	MAT	2		
165	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	41%	56%	PINS	2		
166	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12%	68%	STD	1		

475	Conformité PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	80%	PID	1
476	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	100%	REP	2

1707	1707 - INSTRUM. LOCAL (LG avec Eclairage)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
477	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	10%	MAT	2			
478	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		30%	40%	PINS	2			
479	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		12%	52%	STD	1			
480	Conformité PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		12%	64%	PID	1			
481	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		10%	74%	REP	1			
482	Réalisation du branchement électrique (tirage câble/raccordement/repérage câble)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		23%	97%		1			
483	test de l'éclairage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		3%	100%		2			

1709	1709 - E/TOR (bornier image-->unité ou poste élec)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
195	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
196	Conformité étalonnage (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	4%	ETAL	1			
197	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		7%	11%	PINS	2			
198	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	13%	STD	1			
199	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	15%	PID	1			
200	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		6%	21%	REP	1			
201	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		15%	36%	CHEM	1			
202	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	40%	MALT	1			
203	Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		15%	55%	TCAB	2			
204	Raccordement câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	63%	RACC1	1			
314	Repérage câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	65%	REP2	1			
315	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	67%	REP2	1			
316	Raccordement câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	75%	RACC2	1			
317	Repérage câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	77%	REP2	1			
318	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	79%	REP2	1			
319	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		12%	91%	1/2SYN	2			
320	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		0%	91%	SYNC				
321	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	95%	PI	2			
325	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		5%	100%	TQC	2			

1710	1710 - S/TOR (système-->unité ou poste élec)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
205	Installation (supportage/fixation/vibration/relais)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		11%	11%	PINS	2			
206	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	13%	STD	1			
207	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	15%	PID	1			
208	Repérage instrument	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		7%	22%	REP	1			
209	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		10%	32%	CHEM	1			
210	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	40%	TCAB	2			
211	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		3%	43%	RACC	1			

212	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	44%	REP2	1
213	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	45%	REP2	1
261	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	48%	RACC	1
262	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	49%	REP2	1
263	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	50%	REP2	1
264	**** EN UNITE/POSTE ELECTRIQUE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	58%	TCAB	2
265	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	61%	RACC	1
266	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	62%	REP2	1
267	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	63%	REP2	1
269	Raccordement câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	66%	RACC	1
284	Repérage câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	67%	REP2	1
285	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	68%	REP2	1
286	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	76%	1/2SYN	1
287	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du Système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	91%	SYNC	2
288	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2
289	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2

1711	1711 - Entrée_Sortie_Bloc calcul / SOFT	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
214	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	5%	PID	1			
215	Programmation système	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	70%	75%	REP	1			
216	Vérification Synchro digitale finale réalisée par pilotage à partir du Système	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	95%	SYNC	2			
217	Fourniture fiche de saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	PI	2			

1712	1712 - CABLE PUISSANCE COFFRET TV (MOV sur réseau rotork)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
151	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification/coffret TV/tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
152	Installation tiroir au poste électrique	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9%	11%	PMEL	2			
153	Installation coffret TV de rue (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	21%	PMEL	2			
154	Repérage coffret/tiroir	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	25%	REP	1			
155	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	37%	CHEM	1			
156	Mise à la terre du coffret	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	42%	MALT	1			
157	**** CONNEXION TIROIR/TV **** Tirage de câble puissance (entre tiroir et coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	52%	TCAB	2			
158	Raccordement câble puissance (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	57%	RACC	1			
159	Repérage câble puissance (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	59%	REP	1			
160	Raccordement câble puissance (côté coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	64%	RACC	1			
161	Repérage câble puissance (côté coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	66%	REP	1			
162	**** CONNEXION TIROIR/AUTOMATE **** Tirage câble secondaie (entre tiroir et armoire automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	76%	TCAB	2			
163	Raccordement câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	RACC	1			

484	Repérage câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	83%	REP2	1
485	Repérage filerie câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	85%	REP2	1
486	Raccordement câble secondaire (côté automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	90%	RACC	1
487	Repérage câble secondaire (côté automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	92%	REP2	1
488	Repérage filerie câble secondaire (côté automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	94%	REP2	1
489	Programmation de l'Automate de délestage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	98%	DIV	1
490	Test de délestage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	100%	EMES	2

1713	1713 - CABLE PUISSANCE MOTEUR (tiroir-->équipement)	Pondération totale	100%	Type obligatoire	<input type="checkbox"/>
-------------	---	---------------------------	------	-------------------------	--------------------------

Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
129	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	2%	MAT	2			
130	Installation du tiroir au poste électrique indiquer les informations dans remarque Rq : N° Tiroir : _____	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		5%	7%	PMEL	2			
131	Plaque signalétique moteur indiquer les informations dans remarque Rq : Tension : _____ Couplage : _____ Puissance : _____ I nominale : _____	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	9%	REP	1			
132	Repérage moteur (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	11%	REP	1			
133	Cheminement câble 50%	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	19%	CHEM	1			
134	Cheminement câble 100%	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	27%	CHEM	1			
135	**** CONNEXION TIROIR/MOTEUR **** Tirage de câble puissance (entre tiroir et moteur)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		10%	37%	TCAB	2			
136	Raccordement câble puissance (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	41%	RACC1	1			
137	Repérage câble (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	43%	REP	1			
138	Raccordement câble puissance (côté équipement)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	47%	RACC2	1			
139	Repérage câble (côté équipement)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	49%	REP	1			
140	Test d'isolation Indiquer la valeur relevée dans Remarque Rq : L1-L2 = ____ L2-L3 = ____ L1-L3 = ____ L1-TERRE = ____ L2-TERRE = ____ L3-TERRE = ____	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	51%	VERIF	1			
141	**** CONNEXION TIROIR/AUTOMATE **** Tirage câble secondaire (entre Tiroir et Armoire automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		8%	59%	TCAB	2			
142	Raccordement câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	63%	RACC	1			
143	Repérage câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	65%	REP2	1			
144	Repérage filerie câble secondaire (côté tiroir)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	67%	REP2	1			
145	Raccordement câble secondaire (côté Automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	71%	RACC	1			
146	Repérage câble secondaire (côté Automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	73%	REP2	1			
147	Repérage filerie câble secondaire (côté Automate)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	75%	REP2	1			
148	Programmation de l'Automate de délestage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	79%	DIV	1			
149	Test de délestage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	81%	VERIF	1			
150	Mise à la terre du moteur et du châssis	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		4%	85%	MALT	1			
491	Test sens de rotation	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		2%	87%	ROT	1			

492	Vérification des raccordements Rq : PBAP (ok) O/N/NA PBMP (ok) O/N/NA XAP (ok) O/N/NA XMP (ok) O/N/NA ZMP (ok) O/N/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	89%	VERIF	1			
493	Test de synchro finale Indiquer tests moteur dans Remarque Rq : Marche sys : > Moteur M/A > Retour information O/N/NA Arrêt sys : > Moteur M/A > Retour information O/N/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	93%	SYNC	2			
494	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	96%	PI	2			
495	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	100%	TQC	2			
1714	1714 - ECLAIRAGE	Pondération totale 100% Type obligatoire <input type="checkbox"/>							
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
218	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
219	Certificat matériel (dossier de fabrication/contrôle/certificats)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	4%	VERIF	1			
220	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	9%	STD	1			
221	Montage éclairage 25% d'avancement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	18%	27%	PMEL	1			
222	Montage éclairage 50% d'avancement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	18%	45%	PMEL	1			
223	Montage éclairage 75% d'avancement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	18%	63%	PMEL	1			
224	Montage éclairage 100% d'avancement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	18%	81%	PMEL	2			
225	Conformité raccordement (BJ/appareils/connectique)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	86%	VERIF	1			
226	Conformité de la mise à la terre	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	91%	MALT	1			
234	Test et essais de fonctionnement	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	96%	TEST	2			
522	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	100%	TQC	1			
1715	1715 - TRACAGE ELECTRIQUE	Pondération totale 100% Type obligatoire <input type="checkbox"/>							
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
227	Conformité ruban+pose avant pose calo.	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	20%	VERIF	1			
228	Connecteur et étanchéité en sortie de calo	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	30%	RACC	1			
229	Installation thermostat	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	50%	PINS	1			
230	Installation voyant fin de ligne	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	70%	REP	1			
231	Installation label tracage électrique	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	90%	REP	1			
232	Test ligne tracée type megger avant calo	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	95%	TEST	1			
233	Test ligne tracée type megger après calo	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TEST	2			
1716	1716 - BJ ELECTRIQUE + Cheminement	Pondération totale 100% Type obligatoire <input type="checkbox"/>							
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
235	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	1%	MAT	2			
236	Acceptation du cheminement (tranchées/canivaux/rayon de courbure/lit de sables/foureau)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	2%	VERIF	1			
237	Installation chemin de câble (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	28%	30%	CHEM	1			
238	Installation de la BJ (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	9%	39%	PMEL	2			
239	Conformité au standard de montage et implantation des BJ	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	40%	STD	1			
240	Repérage BJ	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	41%	REP	1			
496	Mise à la Terre des BJ + Chassis	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	46%	MALT	1			
497	Tirage du câble principal	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	35%	81%	TCAB	2			
498	Raccordement câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	85%	RACC1	1			
499	Repérage câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	86%	REP	1			
500	Repérage filerie câble principal (côté LT/poste/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	87%	REP	1			

501	Raccordement câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	91%	RACC2	1
502	Repérage câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	92%	REP	1
503	Repérage filerie câble principal (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	93%	REP	1
504	Test de continuité/demi synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	97%	1/2SYN	2
505	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	100%	TQC	2

1807	1807 - VANNE TOR ELECTRIQUE (sur réseau ROTORK)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
241	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
242	Conformité étalonnage/révision (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	4%	ETAL	1			
243	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	12%	PINS	2			
244	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	13%	STD	1			
245	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	14%	PID	1			
246	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	20%	REP	1			
247	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	32%	CHEM	1			
248	Mise à la terre de la vanne	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	40%	MALT	1			
249	Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	47%	TCAB	2			
250	Raccordement câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	50%	RACC1	1			
251	Repérage câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	51%	REP2	1			
252	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	52%	REP2	1			
253	Raccordement câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	55%	RACC2	1			
254	Repérage câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	56%	REP2	1			
255	Repérage filerie câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	57%	REP2	1			
256	Tirage câble secondaire (réseau ROTORK entrant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	60%	TCAB	2			
257	Raccordement câble secondaire (réseau ROTORK entrant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	63%	RACC2	1			
258	Repérage câble secondaire (réseau ROTORK entrant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	65%	REP2	1			
259	Tirage câble secondaire (réseau ROTORK sortant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	68%	TCAB	2			
260	Raccordement câble secondaire (réseau ROTORK sortant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	71%	RACC2	1			
527	Repérage câble secondaire (réseau ROTORK sortant)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	73%	REP2	1			
528	Position de sécurité Indiquer position dans Remarque Rq : Coupure Air : > Pos° O/F/NA Coupure Sys : > Pos° O/F/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	76%	SEC	1			
529	Test de continuité / demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	1/2SYN	1			
530	Test de synchro final Indiquer ouverture vanne dans Remarque Rq : Sys Ouverture : > Vanne O/F Sys Fermeture : > Vanne O/F	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	91%	SYNC	2			
531	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2			
532	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2			

1808	1808 - S/TOR COMMANDE EV (bornier image-->unité)	Pondération totale 100%				Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--	--	--	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
------	--------------------	-----	-------	------	------	------	-------	------------	----------

268	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2
270	Installation (supportage/fixation/vibration/relais)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	10%	PINS	2
271	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	11%	STD	1
272	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	12%	PID	1
273	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	19%	REP	1
274	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	34%	CHEM	1
275	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	39%	MALT	1
276	Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	54%	TCAB	2
277	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	61%	RACC1	1
278	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	63%	REP2	1
279	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	65%	REP2	1
280	Raccordement câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	72%	RACC2	1
281	Repérage câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	74%	REP2	1
282	Repérage filerie câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	76%	REP2	1
283	Raccordement collecteur AI (soufflage collecteur AI avant raccordement)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	AI	2
323	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	91%	1/2SYN	2
362	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du Système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	91%	SYNC	
363	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2
364	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2

1809	1809 - E/TOR (système-->unité ou poste élec)	Pondération totale	100%	Type obligatoire	<input type="checkbox"/>
-------------	--	---------------------------	-------------	-------------------------	--------------------------

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
290	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
291	Conformité étalonnage (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	4%	ETAL	1			
292	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	11%	PINS	2			
293	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	12%	STD	1			
294	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	13%	PID	1			
295	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	20%	REP	1			
296	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	28%	CHEM	1			
297	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	32%	MALT	1			
298	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	40%	TCAB	2			
299	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	43%	RACC	1			
300	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	44%	REP2	1			
301	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	45%	REP2	1			
302	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	48%	RACC	1			
303	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	49%	REP2	1			
304	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	50%	REP2	1			
305	**** EN UNITE/POSTE ELECTRIQUE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	58%	TCAB	2			
306	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	61%	RACC	1			
307	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	62%	REP2	1			
308	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	63%	REP2	1			

309	Raccordement câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	66%	RACC	1
310	Repérage câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	67%	REP2	1
311	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil/armoire API/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	68%	REP2	1
312	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	76%	1/2SYN	1
313	Test de synchro final Pour les FdC indiquer position en remarque Rq : cmd ouverture : >ZOS: O / F cmd fermeture : >ZFS: O / F	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	91%	SYNC	2
322	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2
324	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2

1810	1810 - VANNE DE REGULATION (bornier image-->unité)	Pondération totale 100%	Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
333	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la specification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
334	Conformité étalonnage/révision (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	4%	ETAL	1			
335	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	9%	PINS	2			
336	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	10%	STD	1			
337	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	11%	PID	1			
338	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	17%	REP	1			
339	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	32%	CHEM	1			
340	Mise à la terre de la vanne	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	37%	MALT	1			
341	Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	15%	52%	TCAB	2			
342	Raccordement câble secondaire (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	56%	RACC1	1			
343	Repérage câble secondaire (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	58%	REP2	1			
344	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	60%	REP2	1			
345	Raccordement câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	64%	RACC2	1			
346	Repérage câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	66%	REP2	1			
347	Repérage filerie câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	68%	REP2	1			
348	Raccordement collecteur AI (soufflage collecteur AI avant raccordement)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	75%	AI	2			
349	Position de sécurité Indiquer position dans Remarque Rq : Coupure Air : > Pos° O/F/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	78%	SEC	1			
350	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	88%	1/2SYN	2			
351	Vérification Fin de Course (si existant sur vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	91%	FDC	1			
352	Test de synchro final Indiquer valeur dans Remarque (réalisé par pilotage à partir du système) Rq : 0% > ____ % 25% > ____ % 50% > ____ % 75% > ____ % 100% > ____ %	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	91%	SYNC				
353	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2			
354	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2			

1811	1811 - S/TOR (bornier image-->unité ou poste élec)	Pondération totale 100%	Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	--	--------------------------------	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
365	Installation (supportage/fixation/vibration/relais)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	11%	11%	PINS	2			

366	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	13%	STD	1
367	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	15%	PID	1
368	Repérage instrument	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	23%	REP	1
369	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	16%	39%	CHEM	1
370	Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	16%	55%	TCAB	2
371	Raccordement câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	63%	RACC1	1
372	Repérage câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	65%	REP2	1
373	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	67%	REP2	1
374	Raccordement câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	75%	RACC2	1
375	Repérage câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	77%	REP2	1
376	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	79%	REP2	1
377	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	91%	1/2SYN	2
378	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du Système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	91%	SYNC	
379	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2
380	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2

1812	1812 - S/TOR COMMANDE EV (système-->unité)	Pondération totale 100%						Type obligatoire	<input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
381	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2		
382	Installation (supportage/fixation/vibration/relais)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8%	10%	PINS	2		
383	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	11%	STD	1		
384	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	12%	PID	1		
385	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6%	18%	REP	1		
386	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	22%	CHEM	1		
387	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	27%	MALT	1		
388	**** EN LOCALE TECHNIQUE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6%	33%	TCAB	2		
389	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	37%	RACC	1		
390	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	39%	REP2	1		
391	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	41%	REP2	1		
392	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	45%	RACC	1		
393	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	47%	REP2	1		
394	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	49%	REP2	1		
395	**** EN UNITE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6%	55%	TCAB	2		
396	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	59%	RACC	1		
397	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	61%	REP2	1		
398	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	63%	REP2	1		
399	Raccordement câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	67%	RACC	1		
400	Repérage câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	69%	REP2	1		
401	Repérage filerie câble secondaire (côté EV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	71%	REP2	1		
402	Raccordement collecteur AI (soufflage collecteur AI avant raccordement)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	76%	AI	2		
403	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	81%	1/2SYN	1		

404	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du Système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	91%	SYNC	2			
405	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2			
406	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2			
1813	1813 - E/ANA (FT, PT, PDT, LT,LDT,TT : système-->unité)	Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>				
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
407	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
408	Conformité étalonnage (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	6%	ETAL	1			
409	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	22%	28%	PINS	2			
410	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	29%	STD	1			
411	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	30%	PID	1			
412	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	35%	REP	1			
413	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	43%	CHEM	1			
414	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	48%	MALT	1			
415	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	52%	TCAB	2			
416	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	55%	RACC	1			
417	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	56%	REP2	1			
418	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	57%	REP2	1			
419	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	60%	RACC	1			
420	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	61%	REP2	1			
421	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	62%	REP2	1			
422	**** EN UNITE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	66%	TCAB	2			
423	Raccordement câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	69%	RACC	1			
424	Repérage câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	70%	REP2	1			
425	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	71%	REP2	1			
426	Raccordement câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	74%	RACC	1			
427	Repérage câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	75%	REP2	1			
428	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	76%	REP2	1			
429	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	1/2SYN	1			
430	Test de synchro final Indiquer valeur remarque (réalisé par pilotage à partir du système) Rq : 0% _4mA/ ____ 25% _8mA/ ____ 50% _12mA/ ____ 75% _16mA/ ____ 100% _20mA/ ____	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	91%	SYNC	2			
431	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2			
432	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2			
1814	1814 - E/ANA (FT, PT, PDT, LT,LDT,TT : bornier image-->unité)	Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>				
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
433	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
434	Conformité étalonnage (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	6%	ETAL	1			

435	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	22%	28%	PINS	2
436	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	29%	STD	1
437	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	30%	PID	1
438	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	35%	REP	1
439	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	45%	CHEM	1
440	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	51%	MALT	1
441	Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	59%	TCAB	2
442	Raccordement câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	65%	RACC1	1
443	Repérage câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	67%	REP2	1
444	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	69%	REP2	1
445	Raccordement câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	75%	RACC2	1
446	Repérage câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	77%	REP2	1
447	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	79%	REP2	1
448	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	91%	1/2SYN	2
449	Test de synchro final Indiquer valeur dans remarque (réalisé par pilotage à partir du système) Rq : 0% _4mA/ ____ 25% _8mA/ ____ 50% _12mA/ ____ 75% _16mA/ ____ 100% _20mA/ ____	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	91%	SYNC	
450	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2
451	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2

1815	1815 - E/ANA (ANALYSEUR : bornier image-->unité)	Pondération totale 100%					Type obligatoire	<input type="checkbox"/>		
Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
452	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2		
453	Conformité étalonnage (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	3%	ETAL	1		
454	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	13%	PINS	2		
455	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	14%	STD	1		
456	Installation de la ligne boucle aller (tube/supportage/connexion)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20%	34%	PINS	1		
457	Installation de la ligne boucle retour (tube/supportage/connexion)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20%	54%	PINS	1		
458	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	55%	PID	1		
459	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	60%	REP	1		
460	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6%	66%	CHEM	1		
461	Mise à la terre de l'appareil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	70%	MALT	1		
462	Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	74%	TCAB	2		
463	Raccordement câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	76%	RACC1	1		
464	Repérage câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	77%	REP2	1		
465	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	78%	REP2	1		
466	Raccordement câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	80%	RACC2	1		
467	Repérage câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	81%	REP2	1		
468	Repérage filerie câble secondaire (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1%	82%	REP2	1		
469	Pose du traçage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	86%	TRA	1		
470	Pose du calorifuge	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	91%	CAL	1		
471	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	95%	1/2SYN	2		

472	Test de synchro final Indiquer valeur dans remarque (réalisé par pilotage à partir du système) Rq : 0% _4mA/ ____ 25% _8mA/ ____ 50% _12mA/ ____ 75% _16mA/ ____ 100% _20mA/ ____	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	95%	SYNC				
473	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	97%	PI	2			
474	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	100%	TQC	2			
1816	1816 - DEPOSE TOUT TYPE D'APPAREIL	Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>				
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
523	Dépose instrument ou vanne	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	40%	40%	DIV	1			
524	Dépose câblage et supportage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	40%	80%	DIV	1			
525	Désaffectation système	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	90%	DIV	1			
526	Vérification finale et conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	100%	PID	2			
1817	1817 - VANNE TOR ELECTRIQUE (câblage classique)	Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>				
Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
533	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2			
534	Conformité étalonnage/révision (fourniture d'un PV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	4%	ETAL	1			
535	Installation de l'appareil (supportage/fixation/vibration/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	12%	PINS	2			
536	Conformité au standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	13%	STD	1			
537	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	14%	PID	1			
538	Repérage instrument (plaque Bleu/étiquette alu)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	20%	REP	1			
539	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	12%	32%	CHEM	1			
540	Mise à la terre de la vanne	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	8%	40%	MALT	1			
541	**** CABLE ALIMENTATION **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	6%	46%	TCAB	2			
542	Raccordement câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	49%	RACC1	1			
543	Repérage câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	50%	REP2	1			
544	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	51%	REP2	1			
545	Raccordement câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	54%	RACC2	1			
546	Repérage câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	55%	REP2	1			
547	Repérage filerie câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	56%	REP2	1			
548	**** CABLE TELECOMMANDE **** Tirage câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	61%	TCAB	2			
549	Raccordement câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	64%	RACC1	1			
550	Repérage câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	66%	REP2	1			
551	Repérage filerie câble secondaire (côté BJ/coffret TV)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	67%	REP2	1			
552	Raccordement câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	70%	RACC2	1			
553	Repérage câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	72%	REP2	1			
554	Repérage filerie câble secondaire (côté vanne)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1%	73%	REP2	1			
555	Position de sécurité Indiquer position dans Remarque Rq : Coupure Air : > Pos° O/F/NA Coupure Sys : > Pos° O/F/NA	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	76%	SEC	1			
556	Test de continuité / demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	1/2SYN	1			

557	Test de synchro final Indiquer ouverture vanne dans Remarque Rq : Sys Ouverture : > Vanne O/F Sys Fermeture : > Vanne O/F	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	91%	SYNC	2	
558	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	95%	PI	2	
559	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2	
1818 1818 - TELEPHONIE (répartiteur-->appareil)					Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc. Entreprise	Document
560	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2%	2%	MAT	2	
561	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	7%	STD	1	
562	Installation chemin de câble	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20%	27%	CHEM	1	
563	Tirage câble téléphonique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20%	47%	TCAB	2	
564	Raccordement câble téléphonique (côté répartiteur/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12%	59%	RACC1	1	
565	Repérage câble téléphonique (côté répartiteur/autre)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	63%	REP2	1	
566	Raccordement câble téléphonique (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12%	75%	RACC2	1	
567	Repérage câble téléphonique (côté appareil)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4%	79%	REP2	1	
568	Test et essais	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16%	95%	1/2SYN	2	
569	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2	
1819 1819 - CABLE PUISSANCE (poste-->équipement)					Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc. Entreprise	Document
570	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la spécification)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	3%	MAT	2	
571	Installation du départ au poste électrique indiquer les informations dans remarque Rq : N° Tiroir/DJ : _____	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	13%	PMEL	2	
572	Cheminement câble 50%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	23%	CHEM	1	
573	Cheminement câble 100%	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	33%	CHEM	1	
574	Tirage de câble puissance (entre poste et consommateur)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17%	50%	TCAB	2	
575	Raccordement câble puissance (côté départ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9%	59%	RACC	1	
576	Repérage câble (côté départ)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	62%	REP	1	
577	Raccordement câble puissance (côté consommateur)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9%	71%	RACC	1	
578	Repérage câble (côté consommateur)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	74%	REP	1	
579	Test d'isolation Indiquer la valeur relevée dans Remarque Rq : L1-L2 = ____ L2-L3 = ____ L1-L3 = ____ L1-TERRE = ____ L2-TERRE = ____ L3-TERRE = ____	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3%	77%	VERIF	1	
580	Mise à la terre du consommateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8%	85%	MALT	1	
581	Test de synchro finale Indiquer tests moteur dans Remarque Rq : Marche poste : > Alim M/A > Retour information O/N/NA Arrêt poste : > Alim M/A > Retour information O/N/NA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10%	95%	SYNC	2	
582	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5%	100%	TQC	2	
1826 1826 - TOUT TYPE E/S (système-->bornier image)					Pondération totale 100%			Type obligatoire <input type="checkbox"/>	
Item	Libellé / Remarque	O	B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc. Entreprise	Document

1483	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la specification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	3%	MAT	2
1484	Installation des cartes et borniers (supportage/fixation/vibration/relais/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	13%	PINS	2
1485	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	16%	STD	1
1486	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	19%	PID	1
1487	Repérage (carte/bornier système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	7%	26%	REP	1
1488	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	46%	TCAB	2
1489	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	56%	RACC	1
1490	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	61%	REP2	1
1491	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	66%	REP2	1
1492	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	76%	RACC	1
1493	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	81%	REP2	1
1494	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	86%	REP2	1
1495	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	96%	1/2SYN	2
1496	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	100%	TQC	2

1827	1827 - TOUT TYPE E/S (système-->bornier image) avec synchronisation	Pondération totale 100%	Type obligatoire <input type="checkbox"/>
-------------	---	--------------------------------	--

Item	Libellé / Remarque	O B	Pond.	Cum.	Code	Plg*	Proc.	Entreprise	Document
1468	Réception magasin (contrôle qualitatif/quantitatif et conformité à la specification)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	3%	MAT	2			
1469	Installation des cartes et borniers (supportage/fixation/vibration/relais/accessibilité)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	13%	PINS	2			
1470	Conformité standard de montage	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	16%	STD	1			
1471	Conformité au PID	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3%	19%	PID	1			
1472	Repérage (carte/bornier système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	24%	REP	1			
1473	**** EN LOCAL TECHNIQUE **** Tirage de câble secondaire	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	20%	44%	TCAB	2			
1474	Raccordement câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	54%	RACC	1			
1475	Repérage câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	59%	REP2	1			
1476	Repérage filerie câble secondaire (côté armoire système/autre)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	64%	REP2	1			
1477	Raccordement câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	74%	RACC	1			
1478	Repérage câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	79%	REP2	1			
1479	Repérage filerie câble secondaire (côté bornier de passage)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5%	84%	REP2	1			
1480	Test de continuité / Demie synchro	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	10%	94%	1/2SYN	1			
1481	Test de synchro final (réalisée par pilotage à partir du Système)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	0%	94%	SYNC				
1482	Fourniture fiche saisie PI au Sce Système : libellés, échelles, seuils alarme/sécu, couleur fond/txt/elmt	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2%	96%	PI	2			
1497	Fourniture du schéma de dépannage TQC	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4%	100%	TQC	2			

Légende codes O B D : O : obligatoire (= verrouillé) / B = bloquant (= empêche réception) / D = dynamique (= nécessite arrêt installation)

Légende codes planning : (vide) : inexploité dans synchro planning / 1 : inclus dans prochaine tâche / 2 : tâche planning