

**AVENANT A L' ACCORD
D'INTERESSEMENT DES SALARIES
DE L'ENTREPRISE**

Du 11 avril 2006

ENTRE:

La société ALSTOM TRANSPORT SA, dont le siège social est situé au 3 avenue André Malraux, à Levallois-Perret (92 300) représentée par M Jean Michel CHALARD, agissant en qualité de Directeur des Ressources Humaines France,

D'une part,

Les Organisations Syndicales soussignées :

D'autre part.

IL EST CONVENU LE PRESENT ACCORD D'INTERESSEMENT :

PS *R pn 3V*

PREAMBULE

Les parties signataires de l'accord d'intéressement du 11 avril 2006 se sont rencontrées pour la fixation des objectifs des indicateurs de la performance industrielle tels que définis dans l'annexe 3 du dit accord. Ces objectifs sont fixés pour l'exercice 2006/2007.

Le présent accord ne vient en aucun cas modifier les règles de calcul explicitées dans l'accord du 11 avril 2006.

Article 1 Les objectifs des indicateurs industriels pour l'exercice 2006/2007 :

Ces objectifs sont présentés dans l'annexe 1 au présent accord.

Article 2 Indicateur spécifique au site de Meudon :

Conformément à l'accord du 11 avril 2006, le site de Meudon n'ayant pas d'inventaire physiques, cet indicateur sera remplacé par le délai effectif de livraison des lots des documents et des logiciels sur l'exercice au regard des engagements contractuels vis à vis des clients. Les dates de livraison sont fixées dans le plan de développement. Le calendrier des livraisons est joint en annexe II du présent accord.

Article 3 Calcul de la prime de performance industrielle de l'établissement d'Omégat :

Conformément à l'article 3, avant dernier alinéa du point 3.3.2, la masse à distribuer pour l'établissement d'Omégat est calculée en fonction de la moyenne de la performance (exprimée en pourcentage) des indicateurs des autres établissements.

Article 4 Publicité

Un exemplaire signé de cet accord est remis à chaque signataire.

Deux exemplaires, une version sur support papier signée des parties et une version sur support électronique, sont adressés sous la responsabilité de la Direction, à Monsieur le Directeur Départemental du Travail et de l'Emploi du lieu où il a été conclu.

Un exemplaire est adressé, sous la responsabilité de la Direction, au Secrétariat Greffe du Conseil de Prud'hommes du lieu où il a été conclu.

Mention de cet accord figurera ensuite sur les tableaux d'affichage de la Direction.

Le Comité Central d'Entreprise a été consulté sur cet avenant et a rendu un avis favorable.

Fait à Saint-Ouen , le 27 septembre 2006 en autant d'exemplaires originaux que de signataires , un exemplaire étant remis à chacun.

Signatures :

Pour la société ALSTOM TRANSPORT SA
Monsieur Jean-Michel CHALARD
Directeur Ressources Humaines France

Pour la CFDT
Monsieur Patrick MAILLOT

Pour la CFE-CGC
Monsieur Didier LESOU

Pour la CFTC
Monsieur Philippe STAHL

Pour la CGT
Monsieur Christian GARNIER

Pour FO
Monsieur Philippe PILLOT

ANNEXE 1

Objectifs 2006/2007 des indicateurs industriels

	Taux de Fréquence	S1 & S2 (KE)			Inventaires Physiques (KE)			Délai de livraison	Revue de projet	Frais généraux (KE)		
		Coût de production	Coût S1 & S2	%	Coût de production	Inventaires physiques	%			Coût de production	Frais généraux	%
VALENCIENNES	9,84	426295	13050	3,06%	426295	157198	36,88%		14	426395	69425	16,28%
REICHSHOFFEN	9,78	126134	3032	2,40%	126134	42775	33,91%		3	126134	31527	24,99%
BELFORT	6,82	327007	12686	3,88%	327007	111677	34,15%		9	327007	34581	10,58%
ORNANS	8,08	59619	5190	8,71%	59619	9000	15,10%		50	59619	18096	30,35%
LE CREUSOT	8,6	137656	2735	1,99%	137656	17700	12,86%		55	137656	24786	18,01%
VILLEURBANNES	6	148493	9415	6,34%	148493	31331	21,10%		85	148493	31912	21,49%
TARBES	6,36	269598	13190	4,89%	269598	53467	19,83%		43	269598	38587	14,31%
LAROCHELLE	7,51	478918	18806	3,93%	478918	172125	35,94%		21	478918	61589	12,86%
MEUDON	3,04	29735	3568	12,00%				Nbre de livraisons inrites au PDP au 08/09/06 : 86	49	29735	9113	30,65%
CSY ST OUEN	14	405747	1030	0,25%	405747	328781	81,03%		37	405747	33015	8,14%
SIF ST OUEN	3,26	111621	5030	4,51%	111621	120579	108,03%		65	111621	26308	23,57%
OMEGAT ST OUEN	MOYENNE DE LA PERFORMANCE DES SITES											



Date d'édition : 27/06

projet Meudon	PMP PDP	Dpt	en	IQ	GR-DR	dfq	Date	Date	Statut	FY	IT	IT	G	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires	Date	Date	Statut	FY	GIT	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires	
							Référence	Courante								Référence	Courante						
Lausanne M2 AT - ATS	Av. à faire	ICC.P	1	1	SGR		13/05/05	08/06/05	GO en retard	0	0	30/06/05	Go with an Action list exigences safety, architecture	1	01/06/06	04/07/06	GO en retard	1	0	FIVP DyR1.1			
							10/10/05	30/01/06	GO en retard	1	0	11/10/05,01/2/05		2	01/06/06	31/07/06	déjà dépassé	-1	0	FIVP DyR 1.2			
							17/03/06	02/03/06	GO à temps	1	1			3	01/06/06	17/08/06	déjà dépassé	1	0	FIVP DyR 1.3			
							26/06/06	08/08/06	1er NOGO	1	1	11/07/06		4	15/06/06	30/06/06	GO en retard	1	0	Hw			
							22/05/07	21/05/07	non atteint	1	1			5	15/06/06	29/09/06	non atteint	1	0	FIVP DyR2			
							12/03/08	14/03/08	non atteint	1	1			6	15/10/06	13/10/06	non atteint	1	1	version pour PCC GAT			
														7	20/09/06	20/09/06	non atteint	1	1	Version pour T&C site			
														8	02/01/08	02/01/08	non atteint	1		version pour OFT acceptance			
														9	17/03/08	17/03/08	non atteint	1		version pour trial running			
CTC TGV Corée	Hors process	ICC.P														1							
																2							
																3							
ATS DELHI	Hors process	ICC.P	1	0	SGR		29/11/02		hors process					1	16/09/05	16/09/05	GO à temps	1		5.5.1			
							24/09/04		hors process			2		28/10/05	28/10/05	GO à temps	1		5.5.2				
							*		hors process			3		02/12/05	10/02/06	GO en retard	0		5.6.0				
									hors process			4		13/01/06	14/04/06	GO en retard	0		5.7.0				
							10/10/05	29/03/06	GO en retard	1	0	10/10/05		5	28/02/06	20/07/06	GO en retard	0		5.7.1			
							31/03/06	08/09/06	déjà dépassé	0	0			6	22/03/06	26/09/06	déjà dépassé	0		5.8.0			
ATS Athens L2&L3 ext.	Hors process	ICC.P	1	0	SGR		31/12/03		hors process				1	04/11/05	04/11/05	GO à temps	1		3.6.3				
							20/10/03		hors process				2	16/12/05	03/02/06	déjà dépassé	0		3.7.0 avec avenant				
							20/10/03		hors process				3	24/03/06	10/04/06	GO en retard	0		3.7.1				
							22/12/03		hors process				4	16/06/06	16/06/06	non atteint	1	1	3.7.2				
							03/02/05	28/03/06	GO en retard	0	0		16/06/05,01/11/05	5	29/09/06	29/09/06	non atteint	1	1	4.0.0			
							30/04/07	30/04/07	non atteint	0	0			6	03/11/06	03/11/06	non atteint	1	1	4.1.0			
ATS INCHEON	Av. à faire	ICC.P	1	1	SGR		05/03/04	05/03/04	GO à temps	1	1		1	25/03/05	25/04/05	GO en retard	0		Sw FAT GYO				
							24/05/04	24/05/04	GO à temps	1	1		2	3/10/06	02/02/06	GO à temps	1		LATS R2				
							29/10/04	14/12/04	GO en retard	0	0		3	3/10/06	09/03/06	GO à temps	1		DATS R1				
							31/03/05	05/07/05	GO en retard	0	0		4	31/01/06	09/03/06	GO à temps	1		CATS L1				
							12/09/06	12/09/06	non atteint	1	1		1	5	31/03/06	04/09/06	déjà dépassé	0	25/7/6	DATS R2			
							30/04/07	17/05/07	non atteint	1	1		1	6	01/04/06	16/05/06	GO en retard	1	0	CATS L2 light			
														7	31/05/06	04/09/06	non atteint	1	0	29/8/6			
														8	01/06/05	15/06/06	GO en retard	1	0	LATS GPO			
RATP-PCE	PDP approuvé	ICC.P	1	1	SGR		23/12/03	23/12/03	GO à temps	1	1		1	01/07/05	01/07/05	GO à temps	1		PCE J4				
							23/12/03	23/12/03	GO à temps	1	1		2	28/02/06	24/03/06	GO en retard	0		PEF PHT J4				
							31/12/04	07/07/05	GO en retard	0	0		3	15/02/06	07/07/06	GO en retard	0		PCE TouJ J4				
							31/03/05	07/07/05	GO en retard	0	0		4	15/03/06	07/07/06	GO en retard	0		Bourdon J5				
							28/02/06	01/03/06	GO à temps	1	1			5	15/04/06	05/09/06	déjà dépassé	1	0	TouJ J5			
							15/06/06	03/11/06	non atteint	1	0		0	6	15/05/06	03/10/06	déjà dépassé	1	0	Bourdon J5A			
														7	15/06/06	31/10/06	déjà dépassé	1	0	fin prob TOUL J5A			
ATS TAIPEI OBLEX	PDP approuvé	ICC.P	1	1	DR1		31/10/05	11/01/06	GO en retard	1	0	PDP en NOGO 30/3/05,6/9/05, GO le 28/03/06	1	28/04/05	28/04/05	GO à temps	1		DyR1				
							30/11/05	15/06/06	GO en retard	0	0		5/1/06, 21/03/06	2	21/11/05	24/11/05	GO à temps	0		DyR2			
							NA						3	28/11/05	28/11/05	GO à temps	0		DyR3				
							28/04/06	15/09/06	déjà dépassé	1	0		0	4	31/01/06	31/01/06	GO à temps	1		DyR4			
							28/09/06	28/09/06	non atteint	1	1		1	5	15/02/06	14/02/06	GO à temps	0		DyR5			
							NA						6	31/03/06	30/03/06	GO à temps	0		DyR6				
														7	16/04/06	16/04/06	GO à temps	1	0	DyR7			
ATS TAIPEI RGB	PDP à faire	ICC.P			DR1									1									
														DR2									
														DR3									
														DR4									
														DR5									
														DR6									
ATS Roma Line B	PDP approuvé	ICC.P	1	1	DR1		15/11/05	07/12/05	GO en retard	0	0		1	02/11/05	02/11/05	GO à temps	1		Exec design				
							15/02/06	20/03/06	GO en retard	1	0		28/2/06	2	17/12/05	09/02/06	GO en retard	0		Exec design approved			
							31/05/06	29/05/06	GO à temps	1	1		1	3	31/05/06	02/05/06	GO à temps	1	1	Hw FAT			
							30/09/06	13/09/06	non atteint	1	1		1	4	31/05/06	08/09/06	non atteint	1	0	Sw FAT			
							28/02/07	23/02/07	non atteint	1	1		1	5	28/02/07	23/02/07	non atteint	1	1	com			
							31/03/07	26/03/07	non atteint	1	1		1	6									
STM ICC Meudon	PDP approuvé	ICC.P	1	0	DR1		31/01/05	24/03/05	GO en retard	0	0	avec avenant N° 1	1	31/01/05	24/03/05	GO à temps	1		WP1				
							22/04/05	12/07/05	GO en retard	0	0		2	15/02/05	28/01/05	GO à temps	1		WPS IDP				
							NA						3	22/04/05	12/07/05	GO en retard	0		simu				
							31/10/05	17/03/06	GO en retard	0	0		4	30/06/05	07/09/05	GO en retard	0		CS8000				
							15/01/06	06/03/07	non atteint	0	0		0	5	31/10/05	17/03/06	GO en retard	0		WP7, AVENANT (P. Léard)			
							10/07/06	23/02/07	non atteint	1	1		0	6	02/11/05	17/07/06	déjà dépassé	0		WP8			
ATS LAR YAMO	Hors process	ICC.P			DR1									1									
														DR2									
														DR3									
														DR4									
														DR5									
														DR6									
CTC MINTRA	PDP à faire	ICC.P	1	1	DR1									1									
														DR2									
														DR3									

Handwritten initials: pn JV

Date d'édition : 27/09/2006	projet Maudon										Points bloquants NOGO en cours ou commentaires									
	PMP PDP	Dpt en A	IO	GR-DR	dfq	Date Référence	Date Courante	Statut	FY	IT	IT	Enregistrements NOGO	DYR	Date Référence	Date Courante	Statut	FY	GIT	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires
													4							
													5							
													6							
													1							
													2							
													3							
													4							
													5							
													6							
													1	31/03/04	25/08/04	GO en retard	0			transit niv 2
													2	30/08/04	09/09/05	GO en retard	0			livraison finale
													3							
													4							
													5							
													6							
													1	01/06/05	17/06/05	GO en retard	0			S2K M8 RC2
													2	15/04/05	06/06/05	GO en retard	0			Traffic simu
													3	22/04/05	13/07/05	GO en retard	0			ATS part 2, R2.0
													4	03/05/05	02/11/05	GO en retard	0			ATR1
													5	13/07/05	13/07/05	GO à temps	1			R3.0
													6	06/01/06	17/01/06	GO à temps	1			R4.0
													7	07/03/06	10/04/06	GO en retard	0			R5.0
													8	19/05/06	19/05/06	GO à temps	1			6.0
													9	30/06/06	30/06/06	GO à temps	1			6.1
													10	15/09/06	09/10/06	non atteint	1	0		6.x
													11	20/08/06	22/11/06	non atteint	1	0		ATS STM 2.2.0 dernière livraison
													1	28/10/05	23/11/05	GO en retard	0			OCDLV1
													2	16/01/06	17/01/06	GO à temps	1			OODYR1
													3	31/01/06	07/02/06	GO à temps	1			OODYR2
													4	01/04/06	05/04/06	GO à temps	1	1		OODYR4
													5	27/09/06	15/09/06	non atteint	1	1		OODYR5
													6	10/11/06	10/11/06	non atteint	1	1		OODYR6
													1	15/11/04	15/11/04	GO à temps	1			livraison 1 manuel V1
													2	15/12/04	10/12/04	GO à temps	1			livraison 2 manuel V2
													3	30/01/05	18/03/05	GO en retard	0			livraison 3 central constant headway
													4	30/03/05	02/08/05	GO en retard	0			livraison 4 central schedule
													5	15/04/05	02/08/05	GO en retard	0			livraison 5 local adjacent
													6	15/05/05	26/10/05	GO en retard	0			livraison 7A depot auto
													7	30/07/05	26/10/05	GO en retard	0			livraison 7B depot auto avec SAM
													8	15/05/05	26/10/05	GO en retard	0			livraison 8 local central constant headway
													9	30/05/05	26/10/05	GO en retard	0			livraison 9 central full
													10	25/11/05	25/11/05	GO à temps	1			livraison 10 HSM
													11	26/08/05	25/11/06	déjà dépassé	0			livraison DTU
													1	01/03/06	07/04/06	GO en retard	0			DyR1
													2	31/03/06	21/04/06	GO en retard	0			DyR2
													3	01/06/06	27/07/06	GO en retard	1	0		DyR3 (3.6.3)
													4	21/07/06	29/09/06	déjà dépassé	1	0		DTU
													5							
													6							
													1							
													2							
													3							
													4							
													5							
													6							
													1	28/03/06	28/03/06	GO à temps	1			DyR 1.0.0
													2	25/04/06	25/04/06	GO à temps	1	1		DyR 1.1.0
													3	03/07/06	03/07/06	GO à temps	1	1		DyR 1.2.0
													4	28/07/06	28/07/06	GO à temps	1	1		DyR 1.3.0
													5	08/09/06	08/09/06	non atteint	1	1		DyR 1.3.1
													6	01/09/06	26/09/06	non atteint	1	1		DyR 1.3.2
													7	08/11/06	23/11/06	non atteint	1	1		DyR 1.4.0
													1	31/03/05	05/04/05	GO à temps	1			M6.1
													2	30/06/05	07/07/05	GO à temps	1			M6.2
													3	30/09/05	26/09/05	GO à temps	1			M6.2.1
													4	30/12/05	22/12/05	GO à temps	1			M6.3.0
													5	31/01/06	02/02/06	GO à temps	1			M6.3.1
													6	20/04/06	28/04/06	GO à temps	1	1		M6.4.0
													7	21/09/06	05/10/06	non atteint	1	1		M6.5.0
													1	19/01/04	19/01/04	GO à temps	1			fonction l interf
													2	15/07/04	15/11/04	GO en retard	0			livraison
													3							
													4							
													5							
													6							
													1							
													2							
													3							

Handwritten signature and initials: P7 JU

Date d'édition : 27/09/2006

projet Meudon		PMP PDP	Dpt en A	ID en A	GR-DR	Date dfq	Date Référence	Date Courante	Statut	FY	IT	G	IT	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires	DYR	Date Référence	Date Courante	Statut	FY	GIT	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires
						DR4										4							
						DR5									Annexe II - Av Int / Suiv GR-DR, DYR, CRa	5							
						DR6										6							
SML400 CIXL-1	PDP approuvé	PR.D	1	1	SGR	19/09/03	19/09/03	GO à temps	1	1						1	30/06/04	12/07/04	GO à temps	1			1.20
		PR.D			PGR	20/01/04	26/01/04	GO à temps	1	1						2	22/12/04	22/12/04	GO à temps	1			2.21
		PR.D			CGR	31/01/05	10/02/05	GO à temps	1	1						3	20/05/05	30/05/05	GO à temps	1			3.12
		PR.D			FEI	10/02/05	24/02/05	GO à temps	1	1						4							
		PR.D			IQA	29/05/05	30/05/05	GO à temps	1	1					remarques IQA à lever	5							
		PR.D			FQA	NA										6							
SML400 CIXL-2	PDP approuvé	PR.D	1	1	SGR	22/04/05	22/04/05	GO à temps	1	1						1	17/10/05	24/11/05	GO en retard	0			V3.22
		PR.D			PGR	28/04/06	02/05/06	GO à temps	1	1					suite à avenant	2	21/04/06	14/04/06	GO à temps	1			3.23
		PR.D			CGR	30/06/05	01/07/05	GO à temps	1	1						3	19/05/06	08/05/06	GO en retard	1	0		3.30
		PR.D			FEI	18/07/05	20/07/05	GO à temps	1	1						4	15/09/06	01/09/06	non atteint	1	1		3.31
		PR.D			IQA	27/10/06	02/10/06	non atteint	1	1	1				avec avenant	5							
		PR.D			FQA	NA										6							
SML400-R3 Interlocking Kernel	PDP à signer	PR.D	1	1	DR1	02/10/06	03/10/06	non atteint	1	1	1					1	30/03/07	30/03/07	non atteint	1	1		cixl R1.00
		PR.D			DR2	11/12/06	11/12/06	non atteint	1	1	1					2	31/05/07	28/05/07	non atteint	1			TOOLS R1.10
		PR.D			DR3	02/03/07	02/03/07	non atteint	1	1	1					3	27/06/07	25/06/07	non atteint	1			KERNEL R1.10
		PR.D			DR4	30/03/07	30/03/07	non atteint	1	1	1					4	14/09/07	09/08/07	non atteint	1			CIXL R1.10
		PR.D			DR5	25/01/08	24/12/07	non atteint	1	1						5	05/10/07	25/06/07	non atteint	1			TOOLS R1.20
		PR.D			DR6	NA										6	12/10/07	10/09/07	non atteint	1			KERNEL R1.20
																7	19/10/07	11/09/07	non atteint	1			CIXL R1.20
2oo3 platform R2.3	PDP approuvé	PR.D	1	1	DR1	04/10/04	04/10/04	GO à temps	1	1						1	19/11/04	31/01/05	GO en retard	0			CPLD
		PR.D			DR2	05/11/04	08/11/04	GO à temps	1	1						2	11/03/05	21/03/05	GO à temps	1			ISA
		PR.D			DR3	13/12/04	20/12/04	GO à temps	1	1						3							
		PR.D			DR4	21/01/05	04/02/05	GO en retard	1	0		21/01/05;				4							
		PR.D			DR5	15/03/05	21/03/05	GO à temps	1	1						5							
		PR.D			DR6	NA										6							
2oo3 platform R3	PDP approuvé	PR.D	1	1	DR1											1							
		PR.D			DR2											2							
		PR.D			DR3											3							
		PR.D			DR4											4							
		PR.D			DR5											5							
		PR.D			DR6											6							
RBC bst4 - 61D up to 620	Av. approuvé	PR.D	1	1	DR1	13/04/05	13/04/05	GO à temps	1	1						1	20/05/05	20/05/05	GO à temps	1			
		PR.D			DR2	NA										2	30/05/05	30/05/05	GO à temps	1			TRK 61D ISA ADL endorsement
		PR.D			DR3	NA										3	30/06/05	30/06/05	GO à temps	1			TRK 61E IHSL
		PR.D			DR4	08/08/05	18/06/05	GO à temps	1	1						4	22/07/05	22/07/05	GO à temps	1			TRK 620
		PR.D			DR5	15/09/05	16/09/05	GO à temps	1	1						5	30/08/05	29/07/05	GO à temps	1			TRK 620 IHSL
		PR.D			DR6	NA										6							
RBC bst4 - 62A to 640	PDP approuvé	PR.D	1	1	DR1	22/08/05	22/08/05	GO à temps	1	1						1	16/09/05	23/09/05	GO à temps	1		NOGO 20/9/05	TRK 62A
		PR.D			DR2	NA										2	07/10/05	07/10/05	GO à temps	1			TRK 62AA
		PR.D			DR3	NA										3	28/10/05	28/10/05	GO à temps	1			TRK 62AB
		PR.D			DR4	20/09/06	20/09/06	non atteint	1	1	1			6.4.0		4	10/11/05	10/11/05	GO à temps	1			TRK 62AC
		PR.D			DR5	22/12/06	21/12/06	non atteint	1	1	1					5	17/11/05	17/11/05	GO à temps	1			TRK 62AD
		PR.D			DR6	NA										6	30/11/05	12/12/05	GO à temps	1		30/11/05;	TRK 62B
															7	07/12/05	07/12/05	GO à temps	1			TRK 62AE	
															8	31/01/06	03/02/06	GO à temps	1			TRK 630	
															9	31/01/06	03/02/06	GO à temps	1			TRK 63B	
															10	17/02/06	17/02/06	GO à temps	1			TRK 63A	
															11	09/06/06	16/06/06	GO à temps	1	1	09/06/06;	TRK 63C	
															12	31/08/06	31/08/06	GO à temps	1	1		TRK 63AE	
															13	31/10/06	31/10/06	non atteint	1	1		TRK 640	
															14	29/09/06	28/09/06	non atteint	1	1		endorst 6.3.AE	
																	15/12/06	15/12/06	non atteint	1	1		endorst 6.4.0
RBC-RACoon Gateway	PDP approuvé	PR.D	1	1	DR1	30/11/05	30/11/05	GO à temps	1	1						1	31/03/06	31/03/06	GO à temps	1			V1.1.0
		PR.D			DR2	12/01/06	13/01/06	GO à temps	1	1						2	31/05/06	01/06/06	non atteint	1	1		V1.1.1
		PR.D			DR3	NA										3	05/09/06	07/09/06	non atteint	1	1		V1.1.2
		PR.D			DR4	31/05/06	01/06/06	GO à temps	1	1	1					4							
		PR.D			DR5	05/09/06	15/09/06	non atteint	1	1	1												
		PR.D			DR6	01/05/07	30/04/07	non atteint	1	1	1												
ATC Sol U300 moving blocks	PDP approuvé	PR.D	1	1	DR1	28/02/03	30/06/03	GO en retard	0	0						1	15/01/04	23/01/04	GO à temps	1			FIVP 4.0.0
		PR.D			DR2	06/10/03	11/12/03	GO en retard	0	0						2	06/07/05	08/07/05	GO à temps	1			DyR4.2.0
		PR.D			DR3	31/05/04	06/04/04	GO à temps	1	1						3	30/09/05	29/09/05	GO à temps	1			DyR 3.2.1 NEL
		PR.D			DR4	25/08/05	25/08/05	GO à temps	1	1						4	03/03/06	03/03/06	GO à temps	1			Invaison 4.3.0
		PR.D			DR5	30/10/07	29/10/07	non atteint	1	1						5	30/06/06	03/07/06	GO à temps	1	1	30/06/06;	DyR 4.3.4
		PR.D			DR6	30/03/08	28/03/08	non atteint	1	1						6	13/04/07	06/04/07	non atteint	1			DyR 4.3.5
															7	01/10/07	28/09/07	non atteint	1			DyR 4.3.6	
															8	14/03/08	12/03/08	non atteint	1			DyR 4.3.7	
ATC Sol U200 Fixed Block	Av. approuvé	PR.D	0		DR1	17/01/05	17/01/05	GO à temps	1	1						1	20/04/05						

projet Meudon		PMP	IQ	Date		Date	Statut	FY	IT	G	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires	DYR	Date	Date	Statut	FY	GIT	Enregistrements NOGO	Points bloquants NOGO en cours ou commentaires	
		PDP	en	GR-DR	dfq	Référence	Courante							Référence	Courante						
Date d'édition : 27/09/2006																					
			DXL	PGR	0	17/10/05	27/10/05	1er NOGO	0		27/10/05;		2								
			DXL	CGR	0	31/10/05	31/10/05	déjà dépassé	0		Annexe II - Av Int / Suivi GR-DR, DYR, CRé		3								
			DXL	FEI	0	30/11/05	30/11/05	déjà dépassé	0				4								
			DXL	IQA	0	30/11/05	30/11/05	déjà dépassé	0				5								
			DXL	FQA		NA							6								
<hr/>																					
SML400BS (UEVOL)	PDP à faire		DXL	SGR		à planifier							1								
			DXL	PGR		à planifier							2								
			DXL	CGR		à planifier							3								
			DXL	FEI		à planifier							4								
			DXL	IQA		à planifier							5								
			DXL	FQA		NA							6								
<hr/>																					
SML400GS (PAI-NG)	PDP approuvé		DXL	SGR	02/10/06	02/10/06	1er NOGO	1	1	1	24/08/06;		1								
			DXL	PGR	02/11/06	02/11/06	non atteint	1	1	1			2								
			DXL	CGR	16/04/07	16/04/07	non atteint	1	1				3								
			DXL	FEI	12/11/07	12/11/07	non atteint	1	1				4								
			DXL	IQA	01/02/08	01/02/08	non atteint	1	1				5								
			DXL	FQA	01/05/08	01/05/08	non atteint	1	1				6								
<hr/>																					
SML400GS-GP (PAI-NG)	PDP approuvé		DXL	SGR	02/10/06	02/10/06	1er NOGO	1	1	1	24/08/06;		1								
			DXL	PGR	02/11/06	02/11/06	non atteint	1	1	1			2								
			DXL	CGR	16/04/07	16/04/07	non atteint	1	1				3								
			DXL	FEI	12/11/07	12/11/07	non atteint	1	1				4								
			DXL	IQA	01/02/08	01/02/08	non atteint	1	1				5								
			DXL	FQA	01/05/08	01/05/08	non atteint	1	1				6								
<hr/>																					
PAI-NG	PDP approuvé		DXL	SGR	02/06/06	23/06/06	GO en retard	1	1	0	5/06/06;		1								
			DXL	PGR	18/12/06	18/12/06	non atteint	1	1	1			2								
			DXL	CGR	09/11/07	09/11/07	non atteint	1	1				3								
			DXL	FEI	10/01/08	10/01/08	non atteint	1	1				4								
			DXL	IQA	17/03/08	17/03/08	non atteint	1	1				5								
			DXL	FQA	17/06/08	17/06/08	non atteint	1	1				6								

Handwritten signature or initials: *JKP, JV*