

**Fiche n°34**

Localisation:	BATIMENT C Sanitaires homme RDC Urinoirs - Sanitaire 019
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC

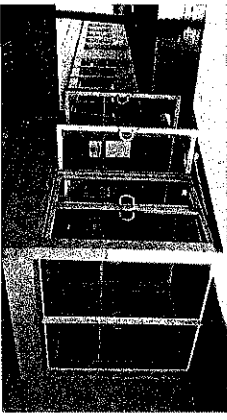


		Seuils d'accessibilité		
N°	Sur la chaîne	Obstacles		
1	OUI	Les urinoirs ne sont pas positionnés à différentes hauteurs	3	4

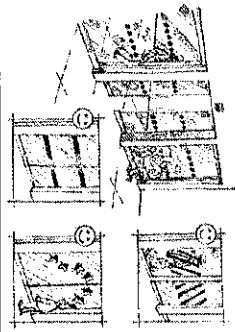
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Modifier la hauteur ou remplacer un urinoir afin que la batterie présente des urinoirs à des hauteurs différentes / Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation	Léger	500 €HT	Poser une signalisation contrastée sur le vitrage à l'intérieur de deux bandes horizontales d'une largeur de 5 cm situées respectivement à 1,10 m et 1,60 m de hauteur. Une bande horizontale complémentaire à une hauteur de 50 cm du sol est conseillée pour les établissements recevant des enfants./ Corps d'état: Signalétique	Léger	180 €HT

Fiche n°5

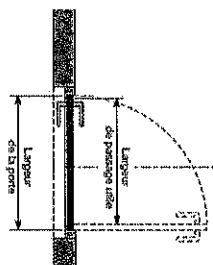
Localisation:	BATIMENT A Entrée non sécurisée RDC SAS 060
Maillon:	Accéder



		Seuils d'accessibilité		
N°	Sur la chaîne	Obstacles		
1	OUI	Absence de motifs à l'intérieur des deux bandes horizontales de 5 cm sur le vitrage	4	3



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

**Fiche n°33**

Localisation:	BATIMENT C
	Circulation du RDC
	RDC
	Salle de technologie 015
Maillon:	Circuler au RDC

**Fiche n°6**

Localisation:	BATIMENT A
	Banque d'accueil
	RDC
	Accueil
Maillon:	Etre accueilli - s'informier

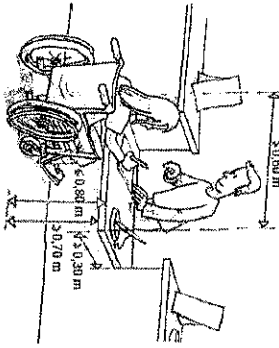


		Seuils d'accessibilité			
N°	Sur la chaîne	Obstacles			
1	OUI			Banque d'accueil non adaptée	

N°	Solutions		Nature de la solution	Estimation € HT
1	Installer un bureau d'accueil permettant la communication visuelle entre l'utilisateur et le personnel ainsi que la lecture et l'écriture sur un plan ayant un vide dans la partie inférieure pour le passage des jambes. / Corps d'état: Aménagement et équipements intérieurs		Léger	1000 €HT

N°	Solutions		Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser un bloc-porte d'au moins 0,80 m (passage utile d'au moins 0,77 m), Prévoir également un contraste visuel pour repérer la porte, son encadrement ainsi que sa poignée. (Commentaire: La largeur de passage de la porte est de 0,70 m.) / Corps d'état: Menuiserie intérieure		Lourd	1800 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Fiche n°32

Localisation:

BATIMENT C

Entrée non sécurisée

RDC

Entrée de l'établissement

Mailon:

Accéder

N°

Sur la chaîne

Obstacles

Seuils d'accessibilité



N°

OUI

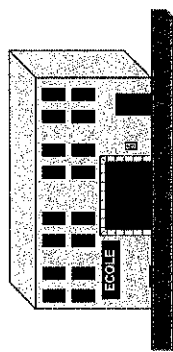
Présence d'un ressaut de plus de 2 cm

N°
Solutions
Nature de la solution
Estimation € HT

Remplacer le tapis existant par un tapis présentant une dureté adaptée au passage du fauteuil roulant et fixe ou rectifier le cadre de réservation pour ne pas créer un ressaut de plus de 2 cm (Commentaire: Présence d'un ressaut de 2,5 cm en raison de l'affaissement du tapis.) / Corps d'état: Aménagement Extérieur

Léger
150 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire	

Localisation:	BATIMENT A Circulation du RDC RDC Escalier inférieur (accès au réfectoire)
Mailon:	Circuler au RDC



N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Les caractéristiques de l'escalier liées à la sécurité d'usage ne sont pas respectées	3	3	4	4
2	OUI	Absence d'une main courante de chaque côté	3	4	4	4

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche, un revêtement contrasté sur la première et dernière contremarches et un contraste sur 3 cm en horizontal sur les nez de marches / Corps d'état. Signalétique	Léger	1320 €HT
2	Poser une main courante de chaque côté de l'escalier à une hauteur comprise entre 0,80 et 1,00 m par rapport au nez de la marche, continue, préhensible, rigide, différentielle de la paroi et se prolongeant horizontalement de 28 cm au-delà de la première et dernière marche de chaque volée sans créer un obstacle dans la circulation. / Corps d'état: Serrurerie - Métallerie	Léger	1430 €HT

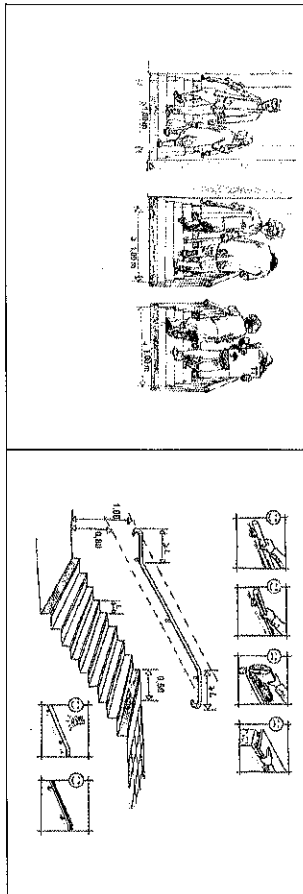


Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Fiche n°31

Localisation:	BATIMENT C
Repérer l'entrée	
RDC	
Signalisation de l'entrée de l'établissement	

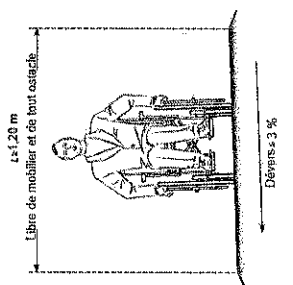
Mailon:	Repérer l'entrée
---------	------------------



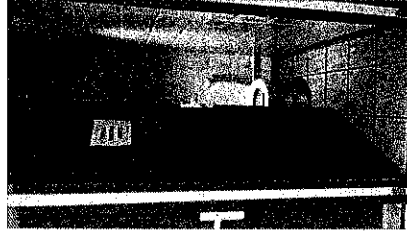
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité		
1	OUI	Entrée principale difficilement repérable	3	4	3

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Améliorer la signalisation de l'entrée principale par des éléments architecturaux ou par un traitement utilisant des matériaux différents ou visuellement contrastés / Corps détat: Signalétique	Léger	500 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Localisation:	BATIMENT A
	Sanitaires homme
	RDC
	Sanitaires garçons 058
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC

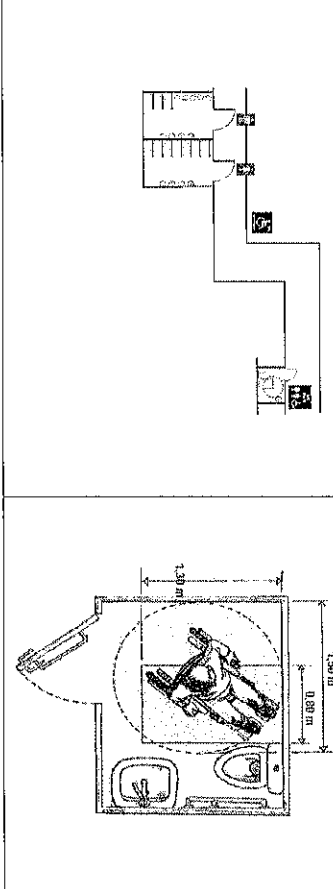


Fiche n°8

N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité		
1	OUI	Absence de cabinet d'aisances aménagé au même endroit que les cabines tous publics ou située à proximité au même niveau	2	4	1

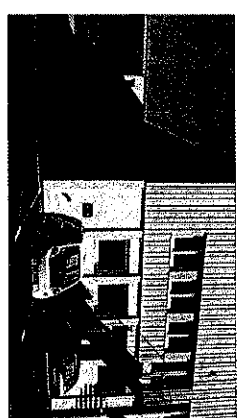
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	<p>Créer un cabinet d'aisances accessible mixte à proximité du bloc sanitaires publics et accessible directement depuis les parties communes. Un cabinet d'aisances adapté est un espace comportant : un espace d'usage horizontal d'1,30 x 0,80 m situé latéralement à la cuvette et en dehors du débattement de la porte, un lave-mains avec une hauteur de son plan supérieur d'au plus 0,85 m, une barre d'appui latérale à la cuvette permettant le transfert et apportant une aide au relevage et située à une hauteur comprise entre 0,70 et 0,80 m, une cuvette avec une surface classée à une hauteur comprise entre 0,45 et 0,50 m (abattant inclus), un dispositif placé sur la porte permettant de refermer la porte derrière soi une fois entré, les accessoires présents entre 0,90 et 1,30 m. En complément, un espace de manœuvre demi tour d'un diamètre d'au moins 1,50 m doit être présent de préférence dans le volume où à défaut être située à l'extérieur à proximité de la porte. Un panneau de signalisation indique que le cabinet est utilisable par tous. / Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation</p>	Lourd	8000 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Fiche n°30

N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Présence d'un dévers supérieur à 3 %	1	2	3	4



N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	<p>Créer une place de stationnement adaptée à proximité de l'entrée accessible du bâtiment et reliée à celle-ci par un cheminement accessible d'une largeur de 1,20 m. La place adaptée, horizontale au dévers près de 3%, a une longueur de 5 m, une largeur d'au moins 3,30 m et une surlongeur de 1,20 m matérialisée au sol sur la voie de circulation (uniquement cas des places en épi ou en bataille). La place est repérée par un marquage au sol et par un panneau de signalisation vertical. Prévoir un guidage au sol jusqu'à l'entrée de l'établissement / Corps d'état: VRD</p>	Léger	2500 €HT

Fiche n°29

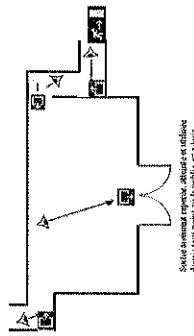
Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT B
	Repérer la sortie
	RDC
	Circulations 001-007
Mailon:	Sortir

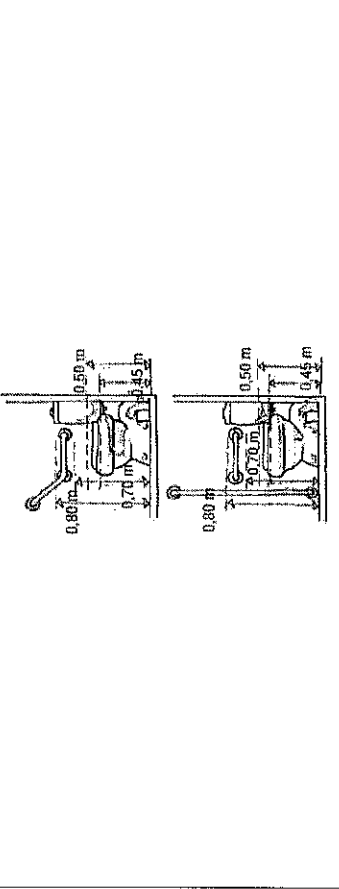
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accèsibilité		
1	OUI	Les sorties usuelles ne sont pas suffisamment signalées de tout point du bâtiment	3	2	1

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Afficher une signalisation d'orientation pour indiquer la sortie usuelle proche / Corps à état: Signalétique	Léger	180 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

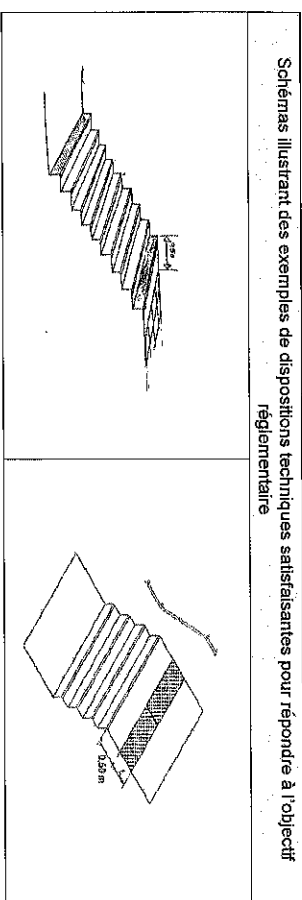


Fiche n°9

Localisation:	BATIMENT A
	Sanitaires femme
	RDC
	Sanitaires garçons et filles (058-059)
Mailon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Absence d'un lavabo accessible	3			

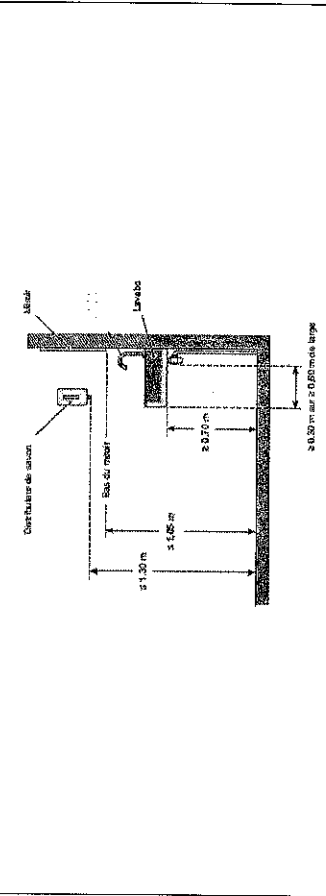
N°	Solutions		Nature de la solution	Estimation € HT
1	Installer un lavabo avec un vide inférieure d'une profondeur d'eau moins 0,30, d'une largeur d'eau moins 0,60m et d'une hauteur d'eau moins 0,70m. Le choix et le positionnement de la robinetterie permet un usage complet du lavabo en position assis. Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation		Léger	1000 €HT



Fiche n°28

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT B
Escalier	
Etage 1	
Escalier 102 (Accès salles de cours n°27 à 29)	
Mailon:	Accéder aux étages

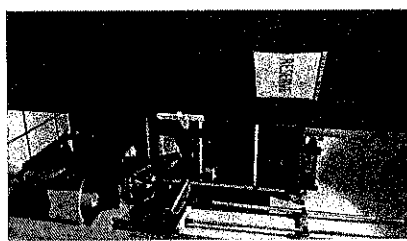
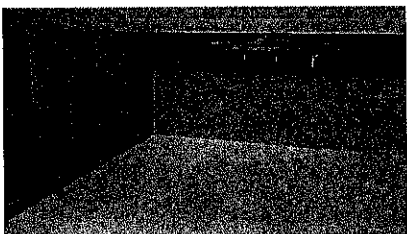


N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Les caractéristiques de l'escalier liées à la sécurité d'usage ne sont pas respectées	3	4	4	4

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche, un revêtement contrasté sur la première et dernière contremarche et un contrasté sur 3 cm en horizontal sur les nez de marches (Commentaire: Possibilité de déplacer l'activité des salles de cours au RDC.) / Corps d'état: Aménagement et équipements intérieurs	Léger	960 €HT

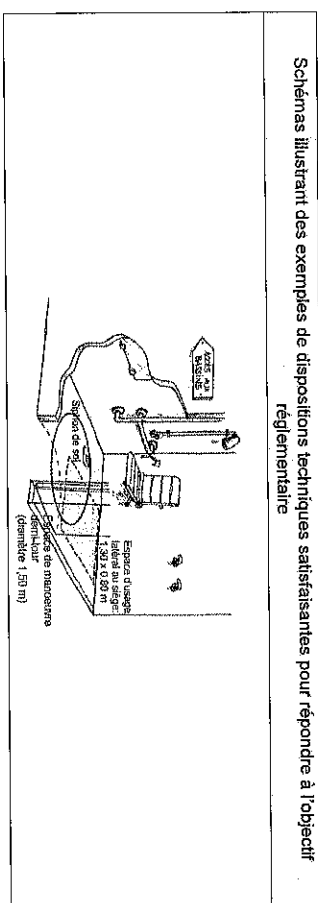
Fiche n°10

Localisation:	BATIMENT A
Sanitaires femme	
RDC	
Sanitaires filles 059	
Mailon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Absence d'un lave-mains avec un plan supérieur = à 0,85m	2	4	4	4
2	OUI	La largeur de passage dans le bloc sanitaires desservant le cabinet d'aisances adapté est insuffisante	2	4	4	4
3	OUI	Les cabinets d'aisances adaptés ne sont pas repérés	2	4	4	4

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire





Fiche n°27

Localisation:	BATIMENT B Douches mixte RDC
Mailon:	Douche adaptée - Sanitaires 021 Utiliser les fonctionnalités du RDC



N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser un lave-mains avec un plan supérieur inférieur ou égal à 0,85 m / Corps d'état Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation	Léger	900 €HT
2	Modifier l'implantation du sanitaire adapté afin d'assurer un espace de manœuvre de porte (ouverture de la porte en tirant: 2,20 x 1,20 m, ouverture en poussant: 1,70 x 1,20 m) et une largeur de circulation d'au moins 1,20 m. La règle L1 L2 >= 2 m doit être vérifiée afin de permettre à une personne en fauteuil roulant d'entrer ou de sortir du local depuis la circulation. (Commentaire: Présence d'une circulation de 0,80 m de largeur.) / Corps d'état: Cloisons - Peinture - Plâtrerie - Finition	Lourd	5000 €HT
3	Poser une signalétique avec pictogramme indiquant un sanitaire utilisable partout (H & F handicapés ou non) (Commentaire: Le WC adapté est signalé comme un local "réservé". Modifier la signalétique.) / Corps d'état: Signalétique	Léger	80 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

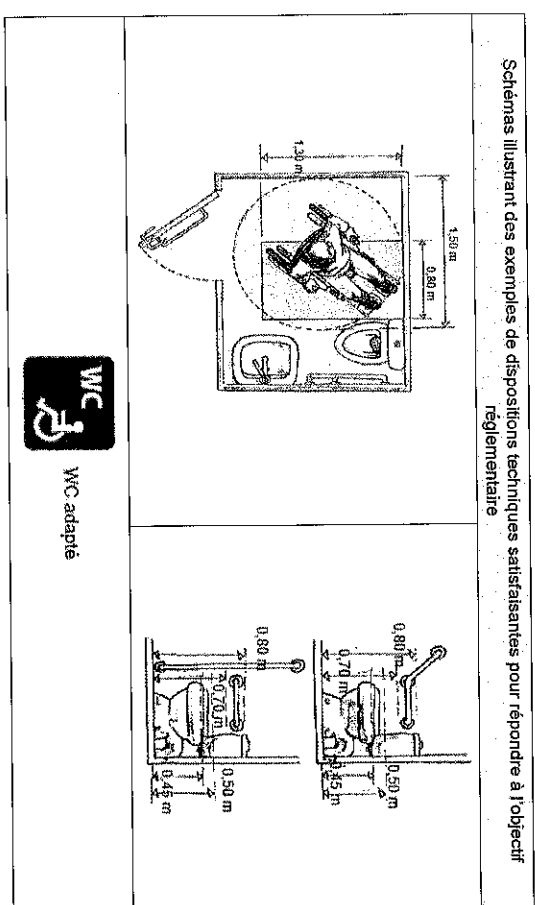
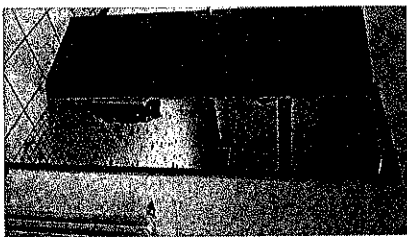
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité		Nature de la solution	Estimation € HT
1	OUI	Autun équipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position debout dans la douche	2	4	WC adapté	800 €HT



Fiche n°11

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT A
Vestiaires mixte	
RDC	
Vestiaire 048 (Bouchene-Charcuterie)	
Mailon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC

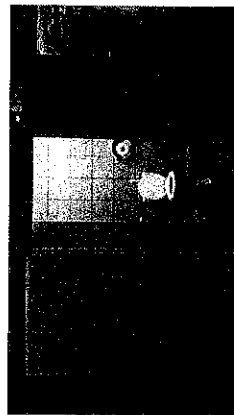


N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Largeur de porte < à 0,80 m	2	2	2	2

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser un bloc-porte d'au moins 0,80 m (passage utile d'au moins 0,77 m). Prévoir également un contrasté visuel pour repérer la porte, son encadrement ainsi que sa poignée. (Commentaire: La largeur de passage de la porte est de 0,60 m.) / Corps d'état: Menuisserie intérieure	Lourd	1800 €HT

Fiche n°26

Localisation:	BATIMENT B
	Sanitaires mixte
	RDC
	Sanitaire PMR 025 (Atelier Auto)
Mailon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire	

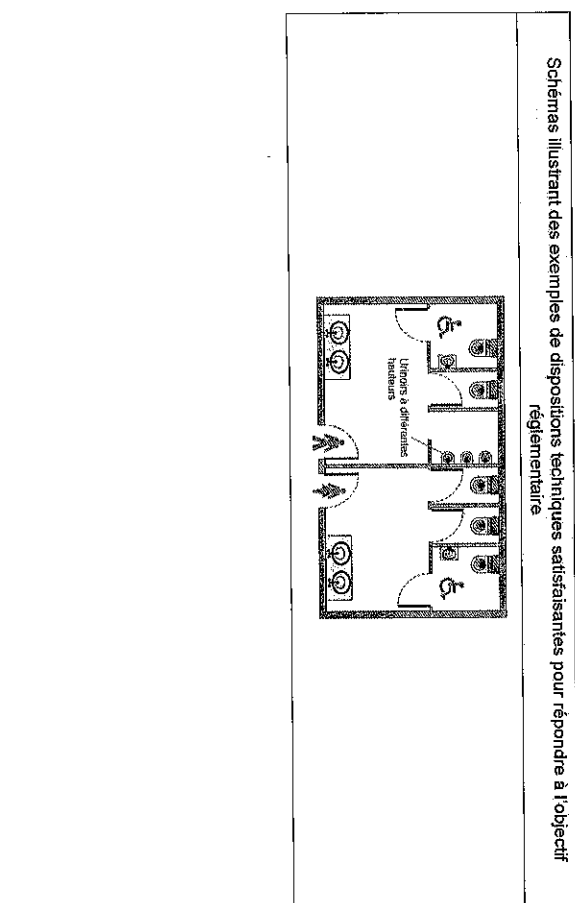
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Absence d'une barre de tirage pour refermer la porte.	3	4	4	4
2	OUI	Absence d'une barre d'appui latérale coulée	2	2	2	2
3	OUI	Les cabinets d'aisances adaptés ne sont pas repérés	2	4	4	4

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Installer une barre de tirage horizontale au milieu de la porte permettant de refermer la porte derrière soi une fois entré / Corps d'état: Menuiserie intérieure	Léger	100 €HT
2	Poser une barre d'appui latérale coulée située à côté de la cuvette à une hauteur comprise entre 0,70 et 0,80 m / Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation	Léger	100 €HT
3	Poser une signalisation adaptée (symbole international de l'handicap) / Corps d'état: Signalétique	Léger	150 €HT



Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT A
	Salles diverses
RDC	Plan de travail Boulangerie, Pâtisserie et Boucherie/Charcuterie (043-044-045-051)
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC

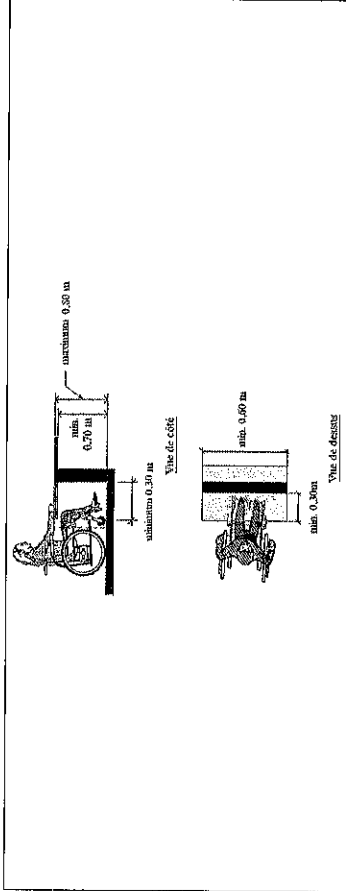
Fiche n°12

N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	L'équipement ou partie du mobilier pour lire, écrire ou utiliser un clavier n'est pas accessible aux personnes handicapées	2	2	2	2

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Remplacer ou modifier le mobilier par au moins un mobilier accessible. Il est accessible par un cheminement d'une largeur d'eau moins 1,20 m, comportant à son droit un espace d'usage horizontal de 1,30 x 0,80 m. Le mobilier nécessitant de lire un document, écrire ou utiliser un clavier présente un plan supérieur à une hauteur d'eau plus 0,80 m et un vide en partie inférieure avec une profondeur d'eau moins 0,30 m, une largeur d'eau moins 0,60 m et une hauteur d'eau moins 0,70 m. Il est repéré par un contrebas visuel ou un escalier (Commentaire: La hauteur de chaque plan de travail est de 0,90 m.) / Corps d'état. Agencement	Léger	3000 €HT

Fiche n°25

Localisation:	BATIMENT B
	Sanitaires homme
	RDC
	Urinoirs - Sanitaires 021
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



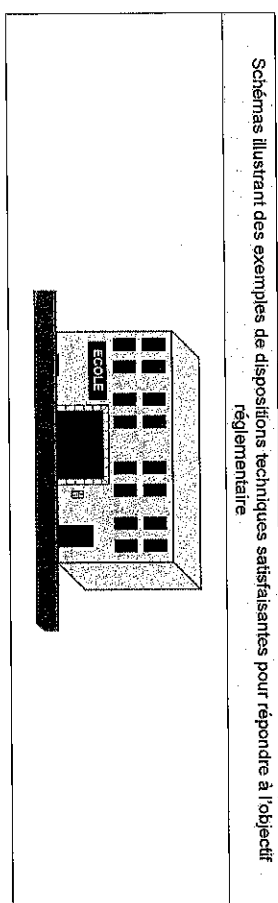
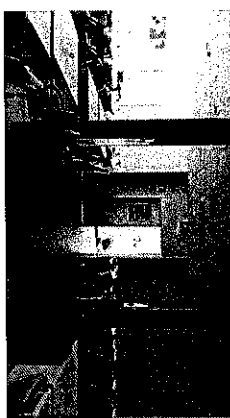
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité		
1	OUI	Les urinoirs ne sont pas positionnés à différentes hauteurs	3		

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Modifier la hauteur ou remplacer un urinoir afin que la batterie présente des urinoirs à des hauteurs différentes / Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation	Léger	500 €HT

Fiche n°13

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT A
	Salles diverses
RDC	Plan de travail salon de coiffure 006
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC

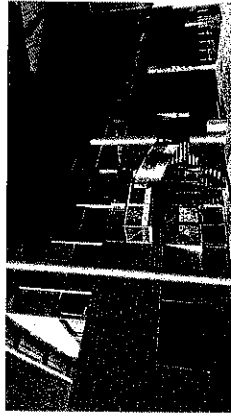


N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité				
1	OUI	Un équipement ou mobilier par groupe n'est pas utilisable debout comme assis	2	4	4	4	4

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Remplacer ou modifier le mobilier par au moins un mobilier accessible. Il est accessible par un cheminement d'une largeur d'au moins 1,20 m, comporte à son droit un espace d'usage horizontal de 1,30 x 0,80 m. Le mobilier nécessitant de lire un document, écrire ou utiliser un clavier présente un plan supérieur à une hauteur d'au plus 0,80 m et un vide en partie inférieure avec une profondeur d'au moins 0,30 m, une largeur d'au moins 0,60 m et une hauteur d'au moins 0,70 m. Il est repéré par un contraste visuel ou un éclairage (Commentaire: La hauteur du plan de travail est de 0,87 m.) / Corps d'état: Agencement	Léger	1500 € HT

Fiche n°24

Localisation:	BATIMENT B
Repérer l'entrée	
RDC	
Signalisation entrée de l'établissement (accès circulation 001)	
Mailon:	Repérer l'entrée



Seuils d'accessibilité			
N°	Sur la chaîne	Obstacles	
1	OUI	Entrée principale difficilement repérable	3

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Améliorer la signalisation de l'entrée principale par des éléments architecturaux ou par un traitement utilisant des matériaux différents ou visuellement contrastés / Corps d'état: Menuiseries extérieures Vitrerie	Léger	500 €HT

		Seuils d'accessibilité	
N°	Solutions	Obstacles	
1	OUI	Absence d'une barre de tirage pour refermer la porte.	3
2	OUI	Les cabinets d'aisances adaptées ne sont pas repérés	2

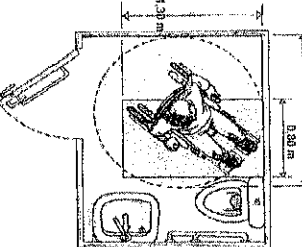
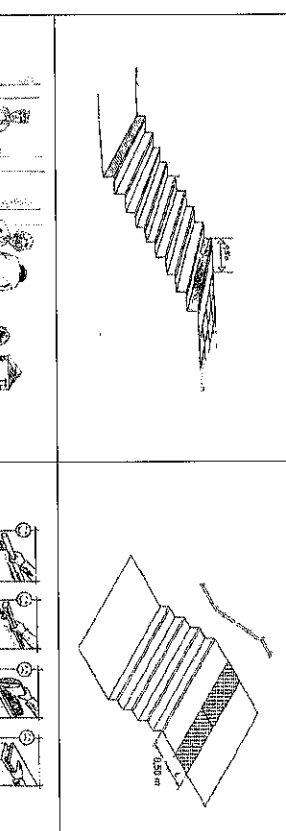
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Installer une barre de tirage horizontale au milieu de la porte permettant de refermer la porte derrière soi une fois entré / Corps d'état: Menuiserie intérieure	Léger	100 €HT
2	Poser une signalisation adaptée (symbole international de l'handicap) / Corps d'état: Signalétique	Léger	150 €HT

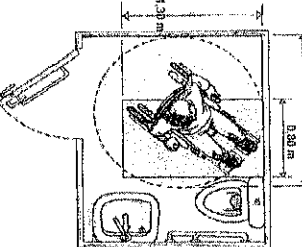
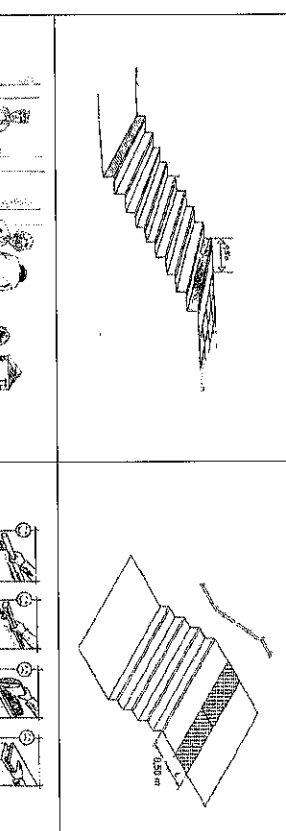
Fiche n°14

Localisation:	BATIMENT A
Sanitaires mixte	
Etage 3	
WC PMR du Niveau 1 au 3 (116-222-326)	
Mailon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC





Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire			
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	<p>Poser un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche conforme à l'annexe 7 de l'Arrêté du 08/12/14 ou à la norme NF P 98-351, un revêtement contrasté sur la première et dernière contremarches et un contraste sur 3 cm en horizontal sur les nez de marches / Corps d'état: Signalétique</p> 	Léger	990 €HT
2	<p>Poser une main courante de chaque côté de l'escalier à une hauteur comprise entre 0,80 et 1,00 m par rapport au nez de la marche, continue, préhensible, rigide, différentiée de la paroi et se prolongeant horizontalement de 28 cm au-delà de la première et dernière marche de chaque volée sans créer un obstacle dans la circulation. (Commentaire: Prévoir également la pose de mains courantes intermédiaires) / Corps d'état: Serrurerie - Métallerie</p> 	Léger	3300 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire			
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	<p>Poser un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche conforme à l'annexe 7 de l'Arrêté du 08/12/14 ou à la norme NF P 98-351, un revêtement contrasté sur la première et dernière contremarches et un contraste sur 3 cm en horizontal sur les nez de marches / Corps d'état: Signalétique</p> 	Léger	990 €HT
2	<p>Poser une main courante de chaque côté de l'escalier à une hauteur comprise entre 0,80 et 1,00 m par rapport au nez de la marche, continue, préhensible, rigide, différentiée de la paroi et se prolongeant horizontalement de 28 cm au-delà de la première et dernière marche de chaque volée sans créer un obstacle dans la circulation. (Commentaire: Prévoir également la pose de mains courantes intermédiaires) / Corps d'état: Serrurerie - Métallerie</p> 	Léger	3300 €HT

Fiche n°23

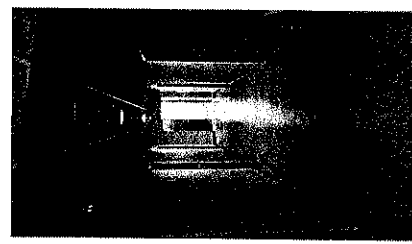
Localisation:	BATIMENT B
	Escalier extérieur
	RDC
	Escalier extérieur (accès au bâtiment B)
Maillon:	Sy rendre



N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Les caractéristiques de l'escalier liées à la sécurité d'usage ne sont pas respectées	3	3	3	3
2	OUI	Absence d'une main courante de chaque côté	3	3	3	3

Fiche n°15

Localisation:	BATIMENT A
	Chambres avec Sanitaires individuels
	Etage 3
	Chbres du R+2 et R+3
Maillon:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



N°	Solutions	Seuils d'accessibilité				Nature de la solution	Estimation € HT
1	Remplacer les numéros ou dénomination figurant sur la porte de la chambre par une signalétique en relief avec une taille suffisante, un contraste visuel par rapport à la porte et positionnée dans le champ de vision de l'usager / Corps d'état. Signalétique	3	3	3	3	Léger	405 €HT



Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP



Rapport n° 000790861500028 - version 1

Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

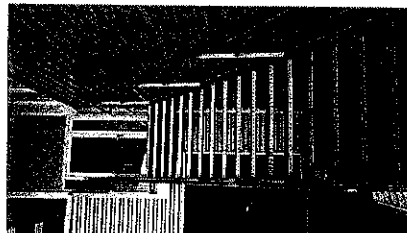
Solutions			
N°		Nature de la solution	Estimation € HT
1	<p>Poser un rappel tactile et contrasté à 50 cm (ou 28 cm selon la configuration) de la première marche conforme à l'annexe 7 de l'Arrêté du 08/12/14 ou à la norme NF P 98-351 un revêtement contrasté sur la première et dernière contre marches et un contrasté sur 3 cm en horizontal sur les nez de marches (Commentaire: Possibilité d'aménager la salle de cours et celle du sport au RDC pour éviter l'installation d'un ascenseur.) / Corps d'état: Signalétique</p>	Léger	1210 €HT
2	<p>Poser une main courante de chaque côté de l'escalier à une hauteur comprise entre 0,80 et 1,00 m par rapport au nez de la marche, continue, préhensible, rigide, différentielle de la marche, et se prolongeant horizontalement de 28 cm au-delà de la première et dernière marche de chaque volée sans créer un obstacle dans la circulation. (Commentaire: Prévoir également la pose des mains courantes intermédiaires) / Corps d'état: Semureie - Métallerie</p>	Léger	3300 €HT

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Solutions			
N°		Nature de la solution	Estimation € HT
1		Léger	1210 €HT
2		Léger	3300 €HT

**Fiche n°22**

Localisation:	BATIMENT B
	Escalier extérieur
	RDC
	Escalier métallique - Accès aux salles de sports et GNFA (110 et 111)
Mailloir:	S'y rendre

**Fiche n°16**

Localisation:	BATIMENT A
	Douches mixte
	Etage 3
	Chbres 206 et 312
Mailloir:	Utiliser les fonctionnalités du RDC



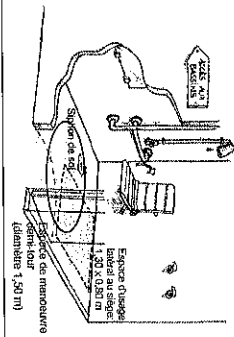
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité		
1	OUI	Aucun équipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position debout dans la douche	2	4	4
2	OUI	Absence d'une main courante de chaque côté	3	2	4

N°	Solutions			Nature de la solution	Estimation € HT
1	Équiper la douche d'un équipement permettant de s'asseoir et de disposer d'un appui en position "debout". Corps d'état: Plomberie - Sanitaire - Chauffage - Ventilation			Léger	800 €HT



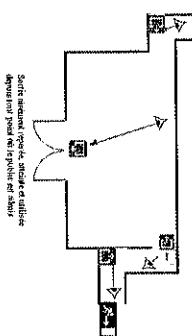
Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



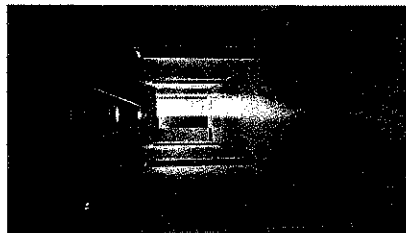
Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire



Fiche n°21

Localisation:	BATIMENT A Repérer la sortie Etage 3 Tous les niveaux
Mailion:	Sortir

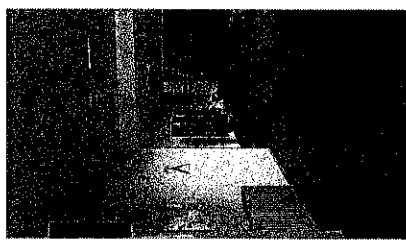


		Seuils d'accessibilité		
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Sur la chaîne	Obstacles
1	OUI	Les sorties usuelles ne sont pas suffisamment signalées de tout point du bâtiment	3	

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Afficher une signalisation d'orientation pour indiquer la sortie usuelle proche / Corps d'état: Signalétique	Léger	360 €HT	Léger	100 €HT

Fiche n°17

Localisation:	BATIMENT A Ascenseur Etage 3 Ascenseur
Mailion:	Accéder aux étages



		Seuils d'accessibilité		
N°	Sur la chaîne	Obstacles	Sur la chaîne	Obstacles
1	OUI	Les escaliers ou ascenseurs ne sont pas repérés	2	3

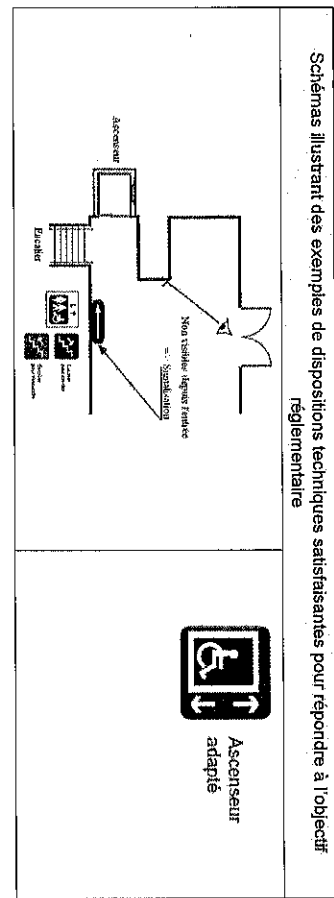
N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Poser une signalisation d'orientation depuis l'entrée du bâtiment / Corps d'état: Aménagement et équipements intérieurs proche / Corps d'état: Signalétique	Léger	100 €HT	Léger	100 €HT



Rapport n° 000790861500028 - version 1

QCS SERVICES

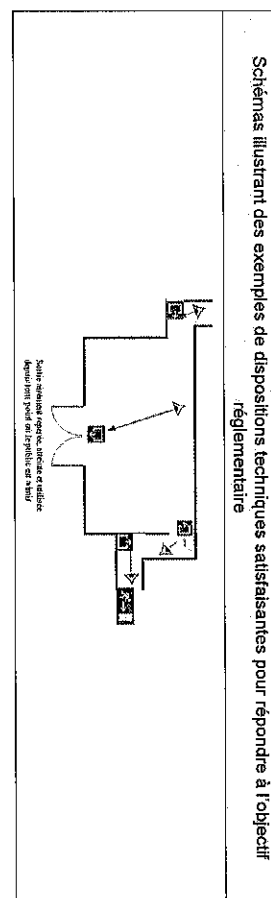
Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP



Rapport n° 000790861500028 - version 1

QCS SERVICES

Mission(s) : HANDIAGERP + ADAP



Fiche n°20

Localisation:	BATIMENT A Repérer la sortie RDC Circulation 068 Mailon:



Seuils d'accessibilité	

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Afficher une signalisation d'orientation pour indiquer la sortie usuelle proche / Corps d'état. Signalétique	Léger	120 €HT

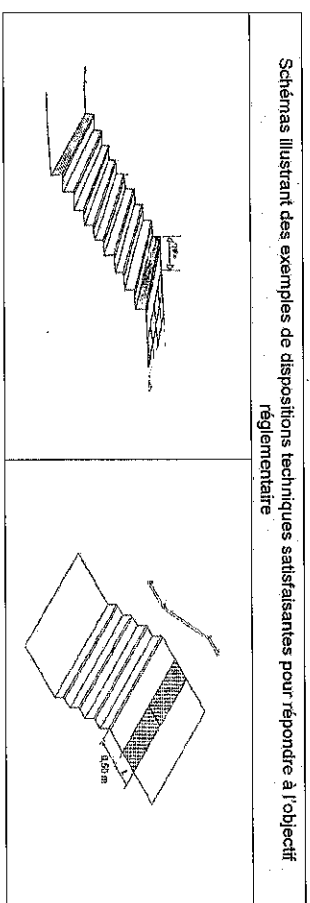
Seuils d'accessibilité	

N°	Solutions	Nature de la solution	Estimation € HT
1	Installer une signalisation pallière du mouvement de la cabine de l'ascenseur par flèches lumineuses d'une hauteur d'au moins 40 mm / Corps d'état: Ascenseurs - EPMR - Escalier mécanique	Léger	200 €HT

Fiche n°19

Schémas illustrant des exemples de dispositions techniques satisfaisantes pour répondre à l'objectif réglementaire

Localisation:	BATIMENT A
Escalier	
Etage 3	
Escaliers (023-123-223-323)(010-110-210-310)	



N°	Sur la chaîne	Obstacles	Seuils d'accessibilité			
1	OUI	Les caractéristiques de l'escalier liées à la sécurité d'usage ne sont pas respectées	3		4	