



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**Notice d'accessibilité des personnes à mobilité réduite aux  
Établissements et Installations ouvertes au public  
(E.R.P. et I.O.P.)**

Prévue par les articles R.111-19-18 et R.111-19-19 du Code de la construction et de l'habitation

**PRINCIPALES DISPOSITIONS TECHNIQUES  
CONCERNANT LE PRESENT PROJET**

**RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE DEMANDEUR ET L'ETABLISSEMENT**

**1 – DEMANDEUR** (bénéficiaire de l'autorisation)

**NOM**, prénoms : creps Antilles Guyane

Pour les personnes morales, nom du représentant légal ou statutaire : Mme Cusset Chantal

**ADRESSE** : Avenue Patrick Saint-Eloi

Code postal : 97139    Commune : les abymes

Mail : direction@creps-pap.sports.gouv.fr

**2 – ÉTABLISSEMENT**

**NOM de l'établissement** : Ensemble de bâtiments de formation et bureaux pour le CREPS

**ACTIVITÉ avant travaux** : sans - construction neuve

**IDENTITÉ du futur exploitant** : creps Antilles Guyane

Profession libérale    oui ☐ **X** non

**TYPE(S) et CATÉGORIE** de l'établissement (selon R123-19 du CCH - voir fiche sécurité) : ERP type L et R  
5<sup>e</sup> catégorie

**ADRESSE** : Avenue Patrick Saint-Eloi

Code postal : 97139

Commune : les abymes

## RENSEIGNEMENTS NÉCESSAIRES A LA BONNE COMPRÉHENSION DU DOSSIER

### 1 - DESCRIPTION DES TRAVAUX ENVISAGES

La présente notice expose les dispositions règlementaires qui seront retenues au titre de l'accessibilité dans le cadre du projet d'un ensemble de bâtiments de formation et bureaux pour le CREPS.

Le site de projet est implanté sur une parcelle vide, au cœur du site du creps et est bordé par des voiries internes, accueillant des voitures. L'accès au site se fait depuis l'entrée principale, accessible depuis la RN5. Le site de projet comprendra la démolition d'un petit bâtiment de 13m2 comprenant des sanitaires désaffectés.

Les activités envisagées sont des activités

- De formation pour les élèves du creps ;
- Evènementiel dans le carbet extérieur prévu à cet effet.

Les locaux sont déclarés ERP type L R 5<sup>e</sup> catégorie. Les locaux sont les suivants :

Le projet de construction comprend 6 bâtiments :

- 3 salles de formations
- 1 bureau
- 1 sanitaires
- 1 carbet (espace couvert extérieur, non clos)

Extérieur :

- Espace végétalisé laissé libre
- Circulation extérieure reliant les différents bâtiments

Les locaux non-accessibles au public sont soulignés ci-dessus.

### 2 - STATIONNEMENT ET CHEMINEMENTS EXTERIEURS

#### 2.1- Stationnement



Un parking pour les utilisateurs est à disposition à l'entrée du site du creps. Ce parking n'est pas modifié par le projet. Il est accessible directement depuis la RN5 et permet de rentrer dans le site du creps par le bâtiment d'accueil. L'entrée sur le site de projets se trouve à 100m du bâtiment d'accueil, les

cheminements piétons existants et les voiries internes ne sont pas modifiés. Les circulations existantes extérieures respectent les normes PMR en vigueur.

## 2.2- Cheminements extérieurs



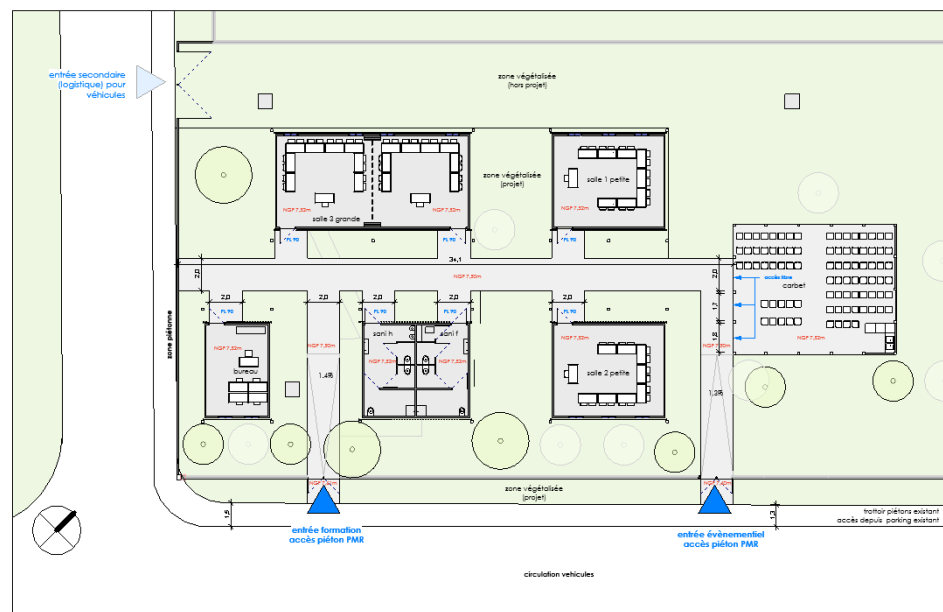
Plusieurs entrées sont créées pour accéder au centre de formation.

Deux entrées logistiques pour véhicules ;

Deux entrées piétonnes (entrées dites principales).

Les entrées principales se trouvent au sud de la parcelle, une légère pente permet de rejoindre le niveau 0 du projet depuis les portillons d'entrée. Cette pente n'excède pas 8m de long et 2% de pente.

## 3 - ACCES AU BÂTIMENT



L'accès au bâtiment se fait depuis une circulation extérieure centrale, faites avec un revêtement dur. Cette circulation se trouve au niveau 0.0m du projet. Le niveau des bâtiments sera à 0.02m du projet, accessible depuis cette circulation. Le reste du terrain est une zone végétalisée plantée.

## **4 - ACCUEIL DU PUBLIC**

### **4.1 – Accès**

Chaque bâtiment a son accès. Les PMR accèdent aux bâtiments par le même circuit que les personnes valides.

Le passage libre des entrées et sorties du site est de 160cm, le passage libre des entrées et sorties du site est de 90cm. Il n'y a pas d'accueil sonorisé. L'éclairage sera suffisant (200 lux minimum).

Le public a tout le site, à l'exception du bureau privé.

### **4.2 - Accueil**

L'accueil du public se fait via les portillons piétons au sud de la parcelle, puis par les portes d'accès aux bâtiments. Ces locaux sont conformes à la réglementation. L'éclairage sera suffisant (200 lux minimum).

## **5 - CIRCULATIONS HORIZONTALES**

L'ensemble des espaces ouverts au public est accessible à tous de manière autonome.

Les cheminements sont repérables par les personnes ayant une déficience visuelle par un traitement de signalétique.

Les locaux auront des dimensions de passage d'une largeur minimum d'1,4m avec un rétrécissement minimum d'1,2m en cas de présence d'éléments structurants (poteaux par exemple).

Des espaces de retournement d'un diamètre d'1,5m seront présents dans tous les locaux accessibles.

Les sols ou revêtements sont non meubles, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue.

Un dispositif d'éclairage de 100 lux minimum est présent au niveau des circulations.

## **6 - CIRCULATIONS VERTICALES**

### **6.1 Escaliers**

Hors projet.

### **6.2 Ascenseurs**

Hors projet.

## **7 - PORTES**

Toutes les portes permettent le passage des personnes en fauteuil et peuvent être manœuvrées par tous, y compris des personnes ayant des capacités physiques réduites.

L'ensemble des portes des locaux accessibles au public répondront aux contraintes suivantes :

- un passage utile de 0,90 m minimum.
- un contraste visuel entre la porte et son environnement.
- un effort d'ouverture inférieur à 5 kg.
- une poignée de porte facilement saisissable en position debout ou assis.
- un espace de manœuvre devant chaque porte :
  - pour une porte à pousser, un espace libre de 1,20 m x 1,70 m minimum.
  - pour une porte à tirer, un espace libre de 1,20 m x 2,20 m minimum.

- Les parties vitrées seront repérées à l'aide d'éléments contrastés.
- Les poignées de porte seront facilement saisissable.
- La position des poignées de porte sera comprise en 90cm et 130cm depuis le plancher.
- A noter que le système d'ouverture des portes intérieures et extérieures seront accessibles en position « debout » comme « assise ». Le bouton le plus haut doit être, au maximum, à 1,30 mètre du sol Le bouton du bas est à 0,9 mètre du sol, au minimum.
- Ces éléments seront à au moins 40cm d'un angle ou d'un obstacle.

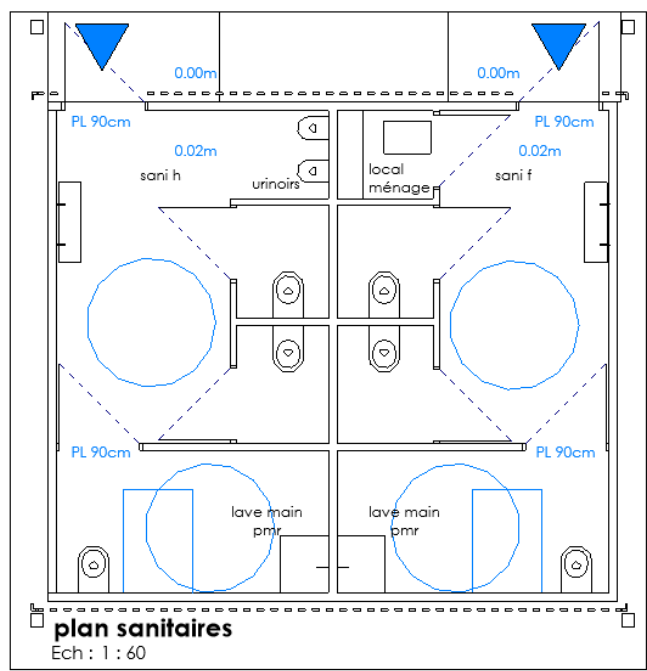
## **8 - Nature et couleur des matériaux de revêtements et qualité acoustique**

Les murs sont en modulaire blanc, les plafonds sont des dalles acoustiques blanches, les sols sont en PVC.

## **9 - Locaux ouverts au public, équipements et dispositifs de commande**

Sans objet.

## **10 - SANITAIRES**



Les sanitaires respectent les normes en vigueur pour l'accessibilité PMR.

## **11 - SORTIES**

Sans objet.

## **12 - ECLAIRAGE**

L'éclairage mis en place sera conforme à la réglementation.

## **13 - SIGNALETIQUE**

D'une manière générale la signalétique répondra aux prescriptions de l'annexe 3 de l'arrêté du 04 Octobre 2010.

**14 - Établissements ou installations recevant du public assis**

Sans objet.

**15 - Établissements disposant de locaux d'hébergement**

Sans objet.

**16 - Établissements ou installations comportant des cabines d'essayage, d'habillage ou de déshabillage, des douches**

Sans objet.

**17 - Établissements comportant des caisses de paiement disposées en batterie**

Sans objet.

Date et signature de la maîtrise d'ouvrage :