

# DIAGNOSTIC D'ACCESSIBILITE

| localisation                 | Constat   | Propositions d'actions   | fait | en cours | à faire  | observations  | prise en charge des travaux |
|------------------------------|---|--|------|----------|----------|---|-----------------------------|
| grille entrée côté intérieur | Cheminement extérieur: ressaut supérieur à 2cm  | création de bateaux aux traversées de voirie, y compris de bande podotactile   |      |          | <b>X</b> |   | Région                      |
| grille entrée côté extérieur | Cheminement extérieur: ressaut supérieur à 2cm  | création de bateaux aux traversées de voirie, y compris de bande podotactile   |      |          | <b>X</b> |   | Région                      |
| escaliers bâtiment A         | l'escalier ne possède d'appel de vigilance, de première et dernières marches contrastées ainsi que de mains courantes prolongées en début et fin de chaque volées | mise en œuvre du bande d'éveil de vigilance de 50cm de la 1ère marche en partie supérieure<br>mise en œuvre d'un contraste visuel pour les 1ères et dernières contremarches des volées d'escalier<br>prolonger les mains courantes en début et fin de chaque volée |      | <b>X</b> |          | les bandes d'éveil de vigilance et les contrastes visuels pour les 1ères et dernières contremarches ont été réalisées<br>la prolongation des mains courantes en début et fin de chaque volées reste à faire | lycée / EMOP                |
| escaliers bâtiment E         | l'escalier ne possède d'appel de vigilance, de première et dernières marches contrastées ainsi que de mains courantes prolongées en début et fin de chaque volées | mise en œuvre du bande d'éveil de vigilance de 50cm de la 1ère marche en partie supérieure<br>mise en œuvre d'un contraste visuel pour les 1ères et dernières contremarches des volées d'escalier<br>prolonger les mains courantes en début et fin de chaque volée |      | <b>X</b> |          | les bandes d'éveil de vigilance et les contrastes visuels pour les 1ères et dernières contremarches ont été réalisées<br>la prolongation des mains courantes en début et fin de chaque volées reste à faire | lycée / EMOP                |

|                               |   |  |  |   |   |   |              |
|-------------------------------|---|--|--|---|---|---|--------------|
| escaliers bâtiment F          | l'escalier ne possède d'appel de vigilance, de première et dernières marches contrastées ainsi que de mains courantes prolongées en début et fin de chaque volées | mise en œuvre du bande d'éveil de vigilance de 50cm de la 1ère marche en partie supérieure<br>mise en œuvre d'un contraste visuel pour les 1ères et dernières contremarches des volées d'escalier<br>prolonger les mains courantes en début et fin de chaque volée |  | X |   | les bandes d'éveil de vigilance et les contrastes visuels pour les 1ères et dernières contremarches ont été réalisées<br>la prolongation des mains courantes en début et fin de chaque volées reste à faire | lycée / EMOP |
| Bâtiment E                    | il n'y a pas d'ascenseur pour accéder aux étages  | création d'un ascenseur extérieur conforme EN 81-70  |  | X |   | Procédure d'autorisation de travaux en cours  | Région       |
| sanitaires nouvellement créés | il n'existe pas de système d'alarme visuel  | pose d'avertisseurs visuels en complément du système d'alarme sonore pour perception par les malentendants   |  |   | X |   | Région       |
| couloir administration        | équipement à hauteur non réglementaire  | abaisser la boîte aux lettres à une hauteur entre 0,90 et 1,30m  |  |   | X |   | lycée        |
| tout le site                  | équipement à hauteur non réglementaire  | abaisser les déclencheurs manuels (incendie) à hauteur entre 0,90 et 1,30m   |  |   | X |   | Région       |
| tout le site                  | équipement à hauteur non réglementaire  | abaisser les extincteurs à hauteur entre 0,90 et 1,30m   |  |   | X |   | lycée        |
| infirmerie                    | absence d'espace de 0,90m de large le long d'un des grands côtés du lit   | revoir aménagement de la pièce   |  |   | X |   | lycée        |
| infirmerie                    | sas non conforme  | retirer une porte ou en maintenir une ouverte afin d'avoir un espace de manœuvre de porte de 2,20m   |  |   | X |   | lycée        |
| infirmerie                    | sanitaire non conforme  | retirer une cloison, ajouter une barre d'appui entre 0,70 et 0,80m<br>ajouter une barre de tirage sur la porte<br>déplacer les équipements pour avoir 0,80x1,30m au droit de la cuvette  |  |   | X |   | Région       |

|  |  |   |  |  |   |  |              |
|--|--|---|--|--|---|--|--------------|
| bureaux infirmière et assistante sociale | meublement non conforme                          | installer mobilier aux dimensions réglementaires (hauteur comprise 0,70 et 0,80m, profondeur minimum 0,30m et largeur minimum 0,60m)                        |  |  | X |  | Région       |
| sanitaires filles et garçons bâtiment A  | équipements communs des sanitaires non conformes | remplacer un lavabo par un lavabo conforme<br>abaisser un urinoir   |  |  | X |  | Région       |
| sanitaires mixtes bâtiment A             | équipements communs des sanitaires non conformes | ajouter barre d'appui entre 0,70 et 0,80m<br>ajouter barre de tirage sur la porte<br>ajouter lave mains<br>signalétique adaptée                             |  |  | X |  | lycée / EMOP |
| tous le site                             | tapis d'entrée non conforme                      | remplacer les tapis   |  |  | X |  | lycée        |
| ascenseur bâtiment A                     | ascenseur non conforme                           | mettre en place un système visuel indiquant l'étage et le sens de déplacement ainsi qu'une signalisation sonore indiquant l'étage et l'ouverture des portes |  |  | X |  | Région       |
| salles de sciences                       | absence de mobilier adapté                       | installer 2 postes par salle aux dimensions réglementaires (hauteur entre 0,70 et 0,80m, profondeur minimum 0,30m et largeur minimum 0,60m)                 |  |  | X |  | Région       |
| salles de cours banales                  | absence de mobilier adapté                       | installer 2 postes par salle aux dimensions réglementaires (hauteur entre 0,70 et 0,80m, profondeur minimum 0,30m et largeur minimum 0,60m)                 |  |  | X |  | Région       |
| salles informatiques                     | absence de mobilier adapté                       | déplacer unité centrale sur 2 postes par salle afin d'avoir une largeur de 60 cm de large   |  |  | X |  | Lycée        |
| WC bâtiment A-1er étage                  | sanitaire non conforme                           | ajouter barre d'appui entre 0,70 et 0,80m<br>ajouter barre de tirage sur la porte<br>ajouter lave mains<br>signalétique adaptée                             |  |  | X |  | Lycée/EMOP   |

|   |   |   |   |  |   |  |            |
|---|---|---|---|--|---|--|------------|
| WC bâtiment A-2ème étage                    | sanitaire non conforme                        | ajouter barre d'appui entre 0,70 et 0,80m<br>ajouter barre de tirage sur la porte<br>ajouter lave mains<br>signalétique adaptée             |   |  | X |  | Lycée/EMOP |
| sanitaires bâtiment A - 1er étage           | lavabo non conforme                           | remplacer par un lavabo conforme (hauteur entre 0,70 et 0,85m, largeur min 0,60m et profndeur min 0,30m)                                    |   |  | X |  | EMOP       |
| sanitaires bâtiment A - 2ème étage          | lavabo non conforme                           | remplacer par un lavabo conforme (hauteur entre 0,70 et 0,85m, largeur min 0,60m et profndeur min 0,30m)                                    |   |  | X |  | EMOP       |
| réfectoire                                  | porte de largeur non conforme                 | remplacer la porte par un porte de passage utile 0,83cm   |   |  | X |  | Région     |
| réfectoire                                  | équipement à hauteur non réglementaire        | abaisser un micro-onde à une hauteur entre 0,90 et 1,30m  |   |  | X |  | Lycée      |
| réfectoire                                  | équipement à hauteur non réglementaire        | abaisser le désinfectant à une hauteur entre 0,90 et 1,30m  |   |  | X |  | lycée      |
| réfectoire                                  | équipement à hauteur non réglementaire        | déplacer le badgeur afin qu'il soit accessible par une personne en fauteuil roulant   | X |  |   |  | Lycée      |
| passage self                                | largeur entre barrières non conforme          | flécher l'accès de côté pour les fauteuils roulants   |   |  | X |  | Lycée      |
| Bâtiment E, rdc, vestiaires boul/pât        | absence de douches et de sanitaires conformes | créer ou aménager des douches adaptées  |   |  | X |  | Région     |
| Accueil petit gastronome (bât E, 1er étage) | banque d'accueil non conforme                 | ajouter table ou tablette rabattable aux dimensions règlementaires (hauteur entre 0,70 et 0,80m, largeur min 0,60m et profondeur min 0,30m) |   |  | X |  | lycée      |
| wc petit gastronome (bâtiment E, 1er étage) | absence de sanitaire adapté                   | créer un sanitaire adapté élèves et un sanitaire adapté clients   |   |  | X |  | Région     |