

AVACAH



Construisons pour tous

Rapport d'activités 2016

Rapport d'activités 2016

Mot de la Présidente

Bienvenue à vous tous, chers membres, invités et collaborateurs, à notre 25^{ème} Assemblée générale.

Avant toute chose, je souhaite remercier tout le bureau pour l'excellent travail fait au quotidien, et qui œuvre sans relâche pour la bonne marche de notre association.

Je remercie aussi tous les membres, ainsi que ceux du comité, qui grâce à leur appui étoffent l'efficacité de nos interventions.

Cela fait maintenant une année que j'ai repris les rênes avec la complicité de Mme Sonia Fernandez comme vice-présidente, et je la remercie pour ses bons conseils dans les nombreux domaines qui nous préoccupent.

Je ne vais pas m'éterniser dans un long discours de présentation; je laisse le soin à nos collaborateurs de faire le topo pour l'année 2016, car c'est eux qui sont dans le vif du sujet et à même d'en dire plus sur le travail quotidien de l'AVACAH.

Je vous souhaite une agréable séance et vous remercie de votre soutien.

La Présidente

Eva Otero

Aperçu de nos activités en 2016

Les nouvelles
vice-présidente et présidente,



Mme Sonia Fernandez
et Mme Eva Otero.

Présentation, à l'Hôtel Aquatis de Lausanne Vennes,
du **Cours d'introduction Constructions sans obstacles**, donné sur deux jours par le Centre suisse
pour la construction adaptée aux handicapés, ainsi que différents ateliers, puis visite de l'hôtel.



Accès de l'hôtel Aquatis.



Mme Valérie Ginier,
responsable du cours
au Centre suisse.



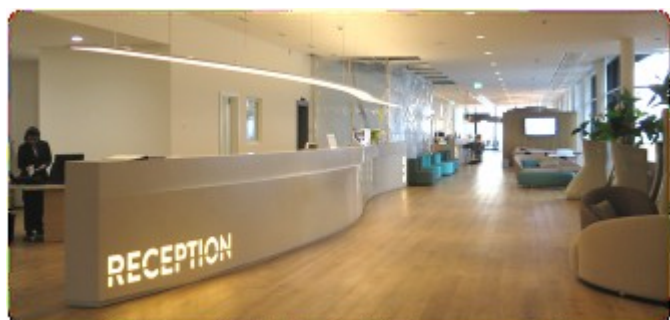
Atelier malvoyants, avec un de
nos délégués techniques,
M. Jean-Michel Péclard (à dr.).



Atelier malentendants.



Transfert dans le véhicule
adapté au fauteuil roulant de
notre membre du comité, Mme
Mouna Abbad.





Fin du cours, visite du chantier Aquatis (ci-dessus maquette de la serre du Musée).



Suivi du projet du centre de quartier de La Maison du Désert à Lausanne.



Projets vus en consultation



Complexe scolaire Sous-Ville à Avenches.



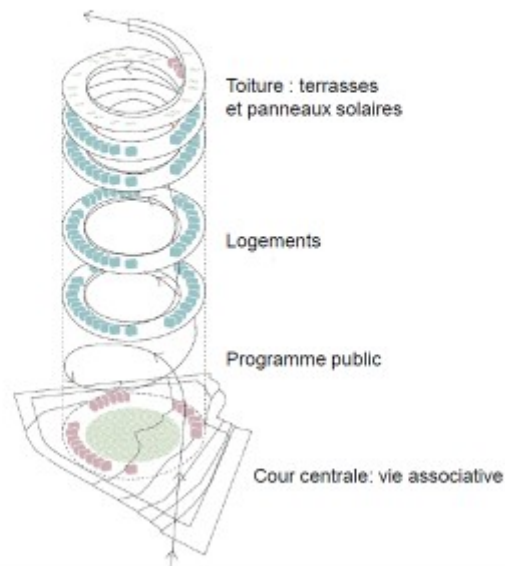
Vortex à Chavannes. logements pour étudiants sur le campus EPFL et universitaire lausannois.

Vortex à Chavannes



Un village qui s'étend le long d'une rampe de 2,8 km

- Une rampe d'une longueur de 2,8 km relie les huit étages
- Les liaisons verticales sont assurées par 6 ascenseurs et 6 cages d'escaliers
- Des zones sont réservées sur le toit pour des terrasses et des panneaux solaires





Musée du Léman à Nyon.



Centre sportif de Malley.



Collège secondaire
des Rives à Yverdon.

Logements étudiants « Silo Bleu » à Renens.

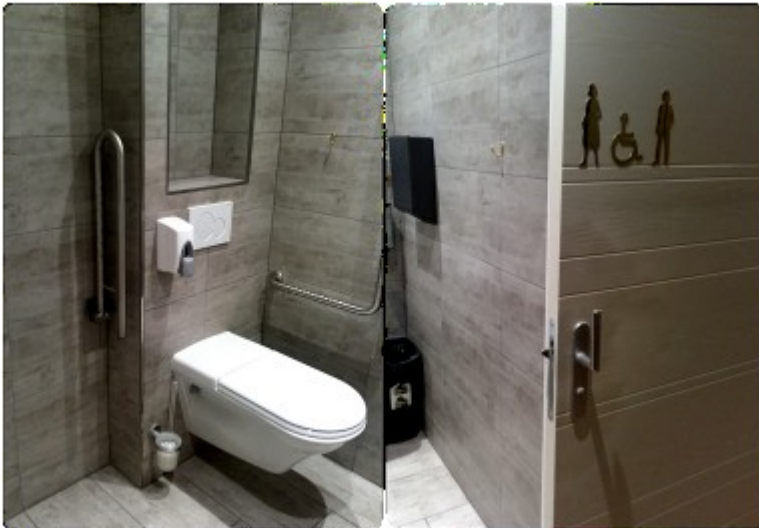




Hôtel des Horlogers
Le Brassus, Vallée de Joux.



Kindercity à Yverdon :
Centre ludique et didactique pour enfants.



Hôtel Continental : Toilettes adaptées.

Eglise Essert-Pittet.
Conseil pour une
éventuelle mise en
accessibilité.





Eglise catholique de Sainte-Croix. Conseil pour accès adaptés.

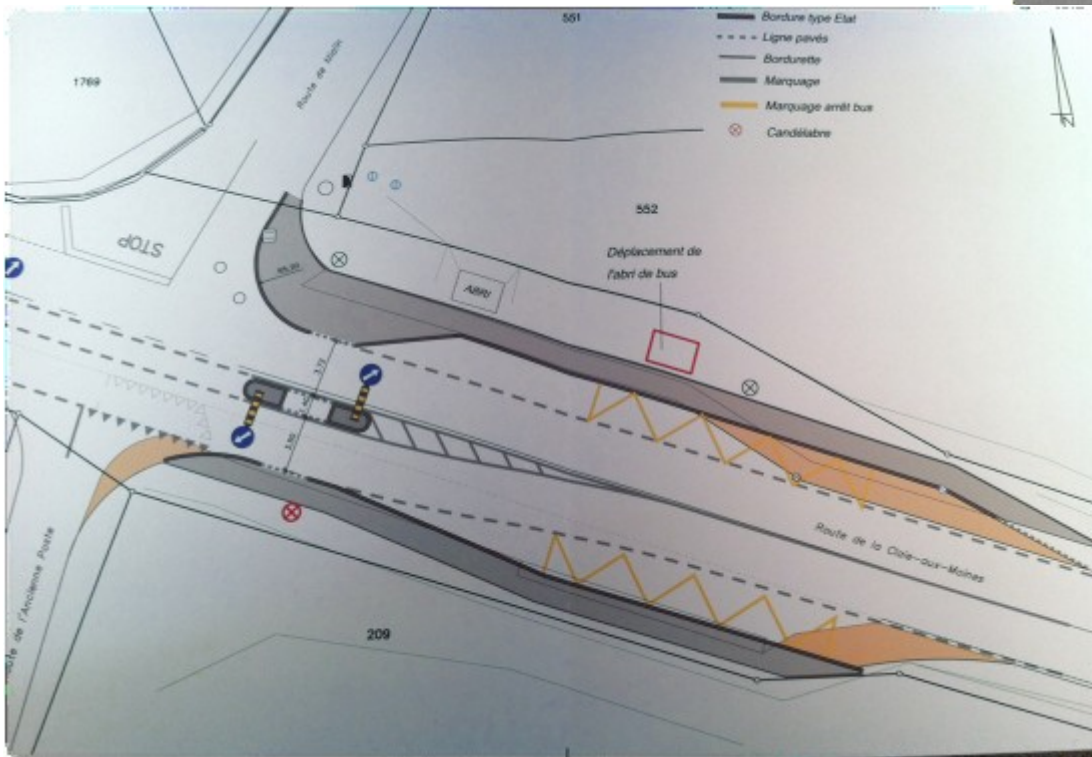
Eglise d'Etoy. Proposition de mise en place d'une plateforme élévatrice permettant un accès adapté par le côté droit du bâtiment.



Piscine de la Sarraz. Avant les travaux d'escaliers, pédiluve et mise à l'eau demandés selon les normes.



Arrêt de bus à Savigny.
 Mme Mira Goldschmidt,
 consultante en aménagement
 de la Fondation Asile des
 aveugles, et M. Pierre Kehrer,
 membre du comité,
 spécialiste handicaps de la
 vue.
 Cheminement déséquilibrant le
 long de la route à fort trafic et
 traversée dangereuse.

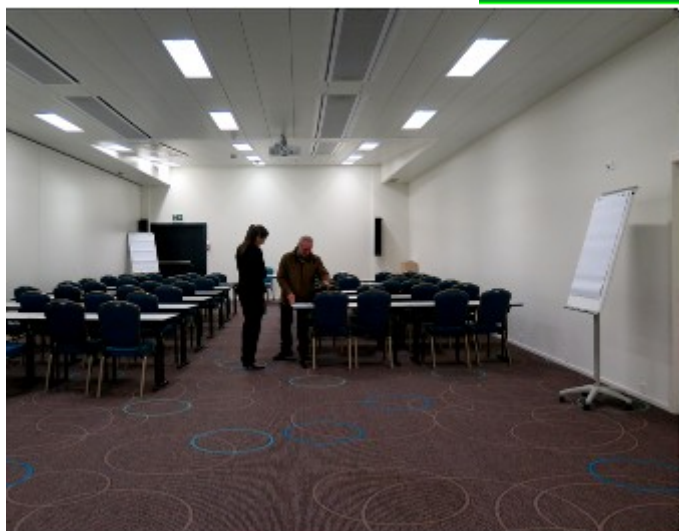


Nouveau projet
 mis à l'enquête.

Zone de rencontre au centre
 de Cheseaux.
 M. Kehrer, accompagné de
 Mme Veronica Sanchis,
 membre, examinent les
 possibilités de préciser la
 bordure de la route pour les
 personnes malvoyantes et de
 sécuriser les traversées.



Tests boucles magnétiques



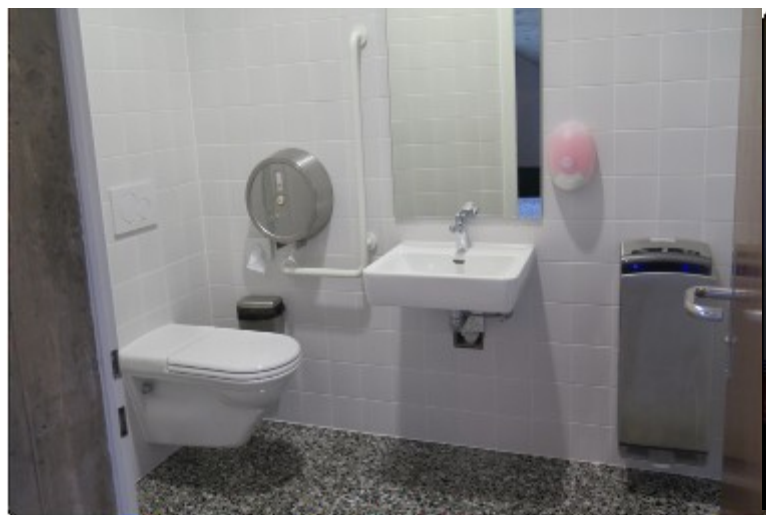
Hôtel Aquatis de Lausanne Vennes.



Opéra de Lausanne.



Théâtre de Marens, Nyon, où nous profitons également de vérifier l'accessibilité.



Signature approuvant l'installation par Mme Simone Jeannet, membre du comité, spécialiste handicaps de l'ouïe.



Bordures
d'escaliers
adaptées pour
les personnes
malvoyantes

&

solution
originale de
rampe intégrée
dans
le podium.

Inauguration à l'EESP—Ecole d'études sociales et pédagogiques de Lausanne.
Le rez inférieur du bâtiment B a été rénové et transformé et il est composé d'un auditoire modulaire (+240 places), de 4 salles de cours polyvalentes et d'une cafétéria. Ce nouvel espace était opérationnel depuis la rentrée académique 2016.



Interrupteur porte motorisée WC.

WC aménagé selon la
demande d'un utilisateur.

Sensibilisation à Y-Parc pour le COSY—Conseil des Seniors Yverdon-les-Bains.

