

Point sur l'extension du CTLes

Suite au démarrage effectif à la fin du mois d'octobre 2014, du chantier de construction, celui-ci a rencontré un certain nombre d'aléas dans son déroulement.

Le premier aléa est d'ordre géotechnique et concerne la découverte d'une nappe perchée qui a été constatée par l'entreprise SICRA dès le mois de janvier 2015. Des adaptations ont été rendues nécessaires : installation de cuves enterrées, traitement du béton contre l'humidité, pose d'un tapis drainant sous le dallage.

Par ailleurs, il a été demandé à la maîtrise d'œuvre de définir des solutions techniques pour rendre l'ouvrage conforme au mode ruine suite aux résultats non satisfaisants de l'étude menée sur ce point. Ce deuxième aléa a occasionné des travaux supplémentaires en vue de renforcer la tenue au feu de l'équipement. Compte tenu de ces deux aléas de chantier la date prévisionnelle de livraison du bâtiment a été recalée pour le mois de septembre 2016.

À la demande du CTLes, des travaux d'aménagement dans l'existant ont été réalisés pendant la période de l'été. Ces travaux avaient pour objectif d'améliorer la fonctionnalité du bâtiment existant. L'ancienne salle de réunion a été transformée en plateau de travail, permettant d'accueillir 12 postes de travail, une circulation a été créée dans le magasin situé face à la future passerelle menant au nouvel équipement, et enfin deux espaces de travail, au rez-de-chaussée ont été ouverts grâce à de nouvelles baies vitrées.

Les prototypes de rayonnage ont été validés lors de la visite du chantier organisée en direction de l'équipe du CTLes, le 13 octobre dernier.

Suite à de nombreux échanges entre le cabinet de signalétique, l'EPAURIF, le CTLes et la BNF qui ont pris place pendant le premier semestre de l'année, le cahier de création de la signalétique a été validé le 8 octobre 2015.

À la demande du CTLes, un point mensuel d'information est donné par l'EPAURIF en direction des utilisateurs, CTLes et BNF.