

strasbourg Formation aux métiers pharmaceutiques L'école sans microbes



Une plateforme très technique, sur la fabrication en milieu contraint. doc Cabinet archi vialet

Les lignes sont désormais connues de la future école des métiers de production en salle aseptique, prévue en 2015 à Illkirch.

Structure métallique et façades en verre profilé translucide : voilà selon le Cabinet Vialet le futur centre de formation destiné aux métiers évoluant en milieu stérile.

D'une surface de plus de 4 000 m², dont plus de la moitié en salles dites blanches (autrement dit sans polluants pathogènes), ce bâtiment très technique pourra accueillir 4 000 stagiaires par an. Conçue par et pour les industriels de la pharmacie, cette « usine-école » reproduira à l'échelle des conditions réelles de fabrication. L'Université de Strasbourg et Alsace BioValley se sont associés pour faire germer cette plateforme dont le nom sera EASE, acronyme anglais de centre européen d'apprentissage en environnement stérile. D'un coût de 27 millions d'euros, le nouveau bâtiment qui se dressera en Alsace dans deux ans a été financé par l'État, le conseil régional, la communauté urbaine de Strasbourg, le fonds européen FEDER et des partenaires industriels, très intéressés à la formation d'un personnel recherché.

Les concepteurs d'EASE prévoient de couvrir les frais de fonctionnement à partir de la cinquième année. La demande de permis de construire sera déposée dans les semaines à venir.

par dir, publiée le 27/06/2013 à 05:00