

**Bétocib organise une visite de l'ENS Paris-Saclay, le 28/09/2023,  
de 9h30-11h**

Septembre 2023

Betocib et AIA Ingénierie vous invite à visiter l'École normale supérieure Paris-Saclay (ENS Paris-Saclay), œuvre de Renzo Piano Building Workshop, architecte, en compagnie d'Olivier CANAT, ingénieur, directeur de l'agence AIA Ingénierie Lyon et chef de projet sur l'ENS Paris-Saclay. Sa construction a permis de mettre en œuvre des éléments structurels en béton novateurs, comme des murs banchés isolés ou encore des poutres-caissons ventilées. Le béton est exploité sous toutes ses formes, béton préfabriqué ou béton coulé en place, aussi bien dans le gros œuvre que dans la structure et les façades.



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](http://infociments.fr)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet

Article imprimé le 25/02/2026 © infociments.fr