

**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 structuraux 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**

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