

AAIIA'CAFE #05

Innovation technique - visite du chantier du futur siège le Monde

Vendredi 12/07/2019

Chantier futur siège le Monde - 67 Avenue Pierre Mendès France

8h - 9h30

Organisateur :

Antoine Laugier, *Ingénieur ESTP 2012 - Architecte HMONP ENSAPLV*, Arcora

Invité :

Philippe Ardisson, *Ingénieur ECP - Architecte HMONP*, Arcora, Directeur Projet

Participants :

Thibaut CHALIEZ - *Tess*, Gabrielle BAUJET - *Chartier-Dalix*, Antoine TALOUD - *Data Soluce*, Alexandre GRU - *AIA*, Léo BEZU - *Ingénieur Architecte*, Marion FILLIATRE - *TRAA*, Charles DENIS - *BERIM*, Bruno BARBOT - *ENSA*,

Sujet :

Si la pratique du projet fait apparaître la norme technique comme rigide et contraignante, son dépassement est indispensable à toute forme de créativité architecturale.

Quels sont les mécanismes de réappropriation de la norme ; quelle place l'architecte-ingénieur doit y occuper au sein de la maîtrise d'oeuvre, et au côté des entreprises ?

Le projet du futur siège du journal le Monde comme illustration des enjeux et démarches respectives de l'architecte, l'ingénierie, l'entreprise, et les fournisseurs.

Axes de réflexion :

_Sécuriser une conception technique et architecturale :

> quels formats de collaboration architecte - ingénierie - entreprise ?

_Dépassement du cadre normatif technique :

> qui convaincre ? (maîtrise d'ouvrage, bureau de contrôle, entreprise..)

_Démarches innovantes et non traditionnelles :

> quel coût pour la maîtrise d'oeuvre ?

> quel apport de l'entreprise et des fournisseurs ?

Annexe :

Support de présentation thématique et projet

Nota : l'ensemble des informations et données récoltées dans le cadre du café et de la visite sont strictement confidentielles et ne pourront être divulguées sous un quelconque format.