

# ÉCOLE SUPÉRIEURE

## ÉCOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU [91]



### ÉCOLE SUPÉRIEURE

L'**École Polytechnique** avait sollicité **Cougnaud** pour la réalisation d'un bâtiment de 2 604 m<sup>2</sup> sur son campus, dédié à la création, à l'expérimentation et au prototypage. Baptisé « La fibre entrepreneur - Drahi-x Novation Center », cet espace regroupe sur un même site, la sensibilisation et la formation à l'innovation et à l'entrepreneuriat.

Suite au succès rencontré par le programme et la volonté d'intégrer de nouvelles activités au cœur du campus, l'**École Polytechnique** s'est, une nouvelle fois, rapprochée de **Cougnaud** pour **doubler la surface du bâtiment**, afin d'augmenter sa capacité d'accueil (bureaux administratifs, bureaux d'études) et disposer d'un **amphithéâtre de 100 places**.

Cette **extension de 2 533 m<sup>2</sup>** supplémentaires, se fera par surélévation et par agrandissement horizontal, en respectant les contraintes et les exigences de qualité sociale, urbanistique, architecturale, fonctionnelle, technique, esthétique, environnementale et économique du bâtiment d'origine.

#### FICHE TECHNIQUE

- **Vêtire** Bardage mixte (panneaux stratifiés compacts et clins bois),
- **Revêtement de sol** PVC,
- **Revêtement mural** Peinture sur les cloisons en plaques de plâtre,
- **Pompe à chaleur** VRV 2 tubes,
- **VMC** Double flux.

R+2

+2 533  
m<sup>2</sup>

Délai  
6  
mois

MOA

Maîtrise d'ouvrage  
**École Polytechnique**

MOE

Architecte  
**Pascal Defiez**



Usage/Destination  
**École supérieure**



Surface  
**Extension de 2 533 m<sup>2</sup>**



Île-de-France  
**Palaiseau (91)**



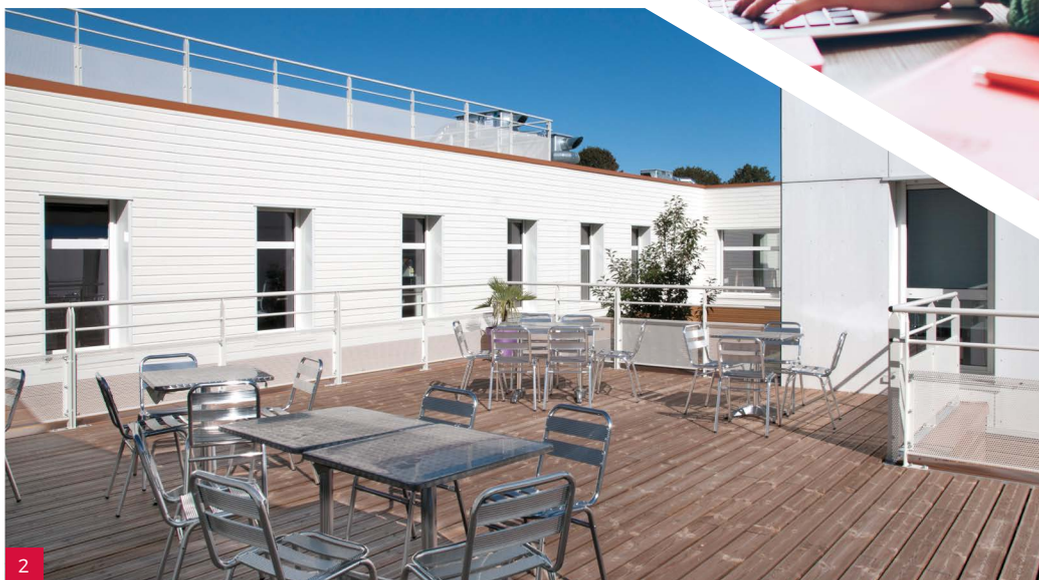
Délai  
**6 mois**

# ÉCOLE SUPÉRIEURE

ÉCOLE POLYTECHNIQUE - PALAISEAU [91]



1



2



3



4



5

## NORMES

Tous nos projets respectent rigoureusement les normes en vigueur.

Consultez [cognaud.com](http://cognaud.com)

- Vue extérieure **1**
- Terrasse **2**
- Escalier intérieur **3**
- Amphithéâtre **4**
- Salle de réunion **5**