



<b>Nom du projet</b>	AMO Développement Durable de la ZAC de Corbeville
<b>Maitre d'ouvrage</b>	EPA Paris-Saclay
<b>Architecte</b>	uapS (MOE urbaine)
<b>Type de mission</b>	AMO
<b>Programme</b>	Urbanisme Bureaux Enseignement Logements
<b>Performance environnementale</b>	Certifications PassivHaus et HQE, label E+C-
<b>Lieu géographique</b>	Orsay (91)
<b>État du projet</b>	Conception
<b>Nature de l'ouvrage</b>	Neuf
<b>Prestations réalisées</b>	- Volet énergie de l'étude d'impact de la ZAC  - Définition de la stratégie énergétique, étude d'approvisionnement énergétique

- Cahier des prescriptions environnementales et de développement durable

- Construction tout bois pour 30% des logements

### Caractéristiques techniques

- Chauffage et ECS par le réseau de chaleur du plateau de Saclay, à 50% renouvelable

- Solaire photovoltaïque

### Visuel principal



**Date de début de mission** 2017

**Date de livraison** 2021

**Secteur** Public

**Surface**

426 000 m<sup>2</sup>

**Contact**

Pénélope Hureaux 01 64 54 26 81 [penelope.hureaux@oin-paris-saclay.fr](mailto:penelope.hureaux@oin-paris-saclay.fr)

Visuels secondaires





---