



# Construction et extension d'une crèche à Orly

Maîtrise d'œuvre fluides, Maîtrise d'œuvre environnement

*Programme*  
Enseignement

*Performance environnementale :*  
Démarche HQE, E+C- et Commissionnement

→ *Maître d'ouvrage*

Conseil départemental du  
Val-de-Marne

→ *Architecte*

Isabelle Mehaute

→ *Secteur*

Public

→ *Lieu géographique*

Orly (94)

→ *Date de livraison*

2021

→ *Surface*

1474 m<sup>2</sup>

→ *État du projet*

Réalisé

→ *Nature de l'ouvrage*

Neuf, Réhabilitation

→ *Coût des travaux*

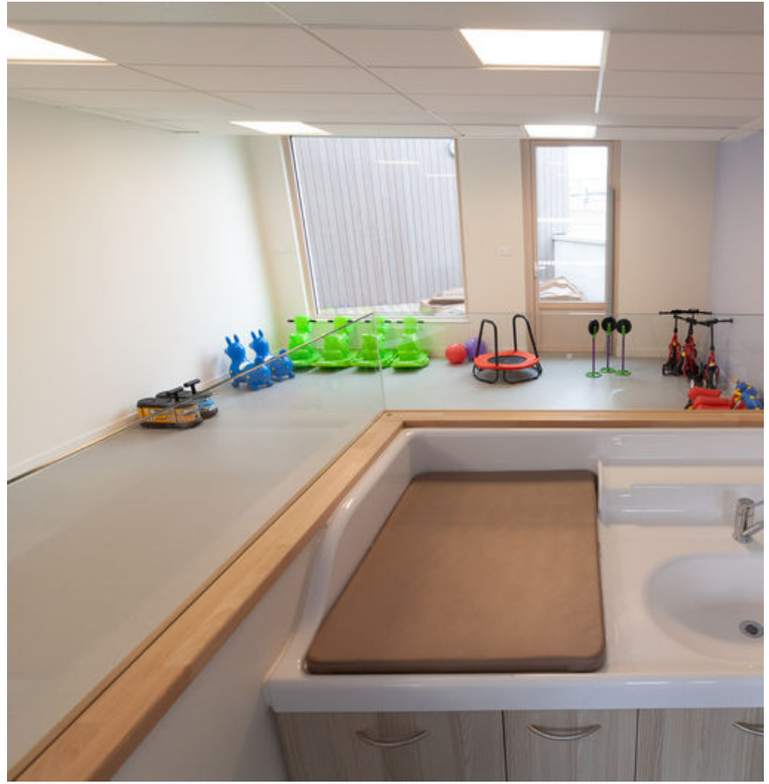
3 000 000 €

## Prestations réalisées

- Lots CVC, Pbs, CFO, CFA et SSI
- Etudes et AMO environnementale (STD, FLJ, E+C-...)
- Commissionnement

## Caractéristiques techniques

- Structure de la partie neuve en ossature bois, planchers bois (sauf socle)
- Chauffage par réseau de chaleur géothermie (taux EnR >50%)
- Ventilation double flux



## ATTESTATION DE BONNE EXÉCUTION

---

Je soussigné Monsieur Jean CHAUMONT, agissant au nom et pour le compte du Conseil Départemental du Val de Marne en qualité d'ingénieur énergie environnement certifié qu'il a été confié à AMOES, domicilié à Asnières sur Seine (92600), 38/42 Rue Gallieni, une **mission de BET fluides et d'AMO HQE, E+C-, Commissionnement** pour la **Construction et extension de la Crèche André Gouy à Orly** d'une surface de **1474 m<sup>2</sup>** et un coût travaux de **3 millions d'euros**.

### APPRÉCIATION :

Le bureau d'études Amoes a contribué, à la réalisation d'un bâtiment performant, par ses conseils et son suivi rigoureux à chaque phase.

Le suivi en exploitation pendant deux ans, a permis d'optimiser les réglages des organes de chauffage et de ventilation afin de limiter encore les consommations dans l'objectif de répondre au décret éco énergie tertiaire.

A CRETEIL, le vendredi 27 janvier 2023

